

## About the Journal

**Jurnal Pengabdian Kolaborasi dan Inovasi IPTEKS (JPKI2)** adalah jurnal nasional yang berisi hasil-hasil kegiatan pengabdian Kolaborasi dan Inovasi IPTEKS berupa penerapan berbagai bidang ilmu diantaranya Ekonomi, Hukum, Teknik, kedokteran, Pertanian, Keguruan dan Ilmu Pendidikan, Ilmu Sosial dan Ilmu Politik, Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Ilmu Komputer, Ilmu Kesehatan dan Keagamaan. Semua penerimaan naskah akan diproses secara double blind review oleh mitra bestari. Naskah harus dimasukkan dalam **BAHASA INDONESIA** atau **BAHASA INGGRIS**

Nama Jurnal : Jurnal Pengabdian Kolaborasi dan Inovasi IPTEKS (JPKI2)  
Inisial : JPKI2  
Frekuensi : 6 Issues pertahun (Februari, April, Juni, Agustus, Oktober dan Desember)  
DOI : Prefix 10.59407/jpkI2  
e-ISSN : 2986-3104  
Penerbit : CV. Alina  
Citasi : Garuda, Copernicus, Google Scholar, Dimensions

### Penerimaan Naskah Jurnal JPKI2 untuk Edisi VOL 2, No 4 (Agustus) 2024.

📅 2024-07-16

**Jurnal Pengabdian Kolaborasi dan Inovasi IPTEKS (JPKI2)** adalah jurnal nasional yang berisi hasil-hasil kegiatan pengabdian kepada masyarakat berupa penerapan berbagai bidang ilmu diantaranya Ekonomi, Hukum, Teknik,

### Penerimaan Naskah Jurnal JPKI2 untuk Edisi VOL 2, No 3 (Juni) 2024.

📅 2024-05-28

### Call For Paper's (April 2024)

📅 2024-02-18

| SELAMAT DATANG |

# JPKI2

Jurnal Pengabdian Kolaborasi dan Inovasi IPTEKS

## Information

[For Readers](#)

[For Authors](#)

[For Librarians](#)

OPEN PENDAFTARAN  
REVIEWER (CLICK)

E- ISSN 29863104

Home / Editorial Team

Editorial Team

Editor in Chief

Dr. Dede Rizki, Universitas Muhammadiyah Bengkulu, Indonesia. [dede.rizki@umh.ac.id](mailto:dede.rizki@umh.ac.id) // [0812121212](mailto:dede.rizki@umh.ac.id)

EDITOR BOARDE

- 1. Nury Eka Sari, S.P., MA, President University, Indonesia
2. Gede Soedika, Universitas Muhammadiyah Bengkulu, Indonesia
3. Hidayat Hidayat, Universitas Snelajaya, Indonesia
4. Ahmad Fauziah, Universitas Snelajaya, Indonesia
5. Romya Rizki, S.P., MA, Universitas Bina Insan, Indonesia
6. Dr. Susanto, S.P., MA, Universitas Bina Insan, Indonesia
7. Dwi Wulan Sari, SE, MA, Universitas Bina Insan, Indonesia
8. Rendi Azzahra, M.P., Universitas Mutiara, Indonesia
9. Nellya Teresia, S.P., MA, Universitas Mutiara, Indonesia
10. Sartiyanto Nur Hafid, S.P., MA, Universitas Mutiara, Indonesia
11. Azzahra Azzahra, Universitas Muhammadiyah Bengkulu, Indonesia

Copyediting and Layouting

Siti Oktavia, Universitas Muhammadiyah Bengkulu, Indonesia

Reviewer

- 1. Dr. Eka Gani, M.A., Universitas Muhammadiyah Bengkulu
2. Dr. A. Ibrahim, S.Nom.M.T., Universitas Snelajaya, Indonesia
3. Joko Wulan, SE, MM, Soken Tri Mandiri Sakti, Bengkulu, Indonesia
4. Arif Setiawan, M.T., Universitas Palangka Raya
5. Tirta Rizki, S.P., MA, Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar
6. Muzni Rizki, S.P., MA, Universitas Islam Indonesia
7. Muhammad Rizki, S.P., MA, Universitas Islam Negeri Ar-Raniry Bengkulu
8. Dinda Dinda, S.P., MA, Sekolah Tinggi Ilmu Administrasi Bengkulu
9. Dinda Dinda, S.P., MA, Sekolah Tinggi Ilmu Administrasi Bengkulu
10. Ahmad Fauziah, S.P., MA, Universitas Snelajaya
11. Andi Cahyo Darmasari, S.P., MA, Universitas Raharja
12. Dr. Sri Mulyana, S.P., MA, Universitas Muhammadiyah Bengkulu
13. Rizki Rizki, S.P., MA, Universitas Muhammadiyah Bengkulu
14. Dr. Retiana Setiawan, S.P., MA, Universitas Muhammadiyah Bengkulu
15. Rizki Rizki, S.P., MA, Universitas Muhammadiyah Bengkulu
16. Ali Hidayat, S.P., MA, Universitas Muhammadiyah Bengkulu
17. Rizki Rizki, S.P., MA, Universitas Muhammadiyah Bengkulu
18. Rizki Rizki, S.P., MA, Universitas Muhammadiyah Bengkulu
19. Rizki Rizki, S.P., MA, Universitas Muhammadiyah Bengkulu
20. Rizki Rizki, S.P., MA, Universitas Muhammadiyah Bengkulu
21. Rizki Rizki, S.P., MA, Universitas Muhammadiyah Bengkulu
22. Rizki Rizki, S.P., MA, Universitas Muhammadiyah Bengkulu
23. Rizki Rizki, S.P., MA, Universitas Muhammadiyah Bengkulu
24. Rizki Rizki, S.P., MA, Universitas Muhammadiyah Bengkulu
25. Rizki Rizki, S.P., MA, Universitas Muhammadiyah Bengkulu
26. Rizki Rizki, S.P., MA, Universitas Muhammadiyah Bengkulu
27. Rizki Rizki, S.P., MA, Universitas Muhammadiyah Bengkulu
28. Rizki Rizki, S.P., MA, Universitas Muhammadiyah Bengkulu
29. Rizki Rizki, S.P., MA, Universitas Muhammadiyah Bengkulu
30. Rizki Rizki, S.P., MA, Universitas Muhammadiyah Bengkulu
31. Rizki Rizki, S.P., MA, Universitas Muhammadiyah Bengkulu
32. Rizki Rizki, S.P., MA, Universitas Muhammadiyah Bengkulu

SK TIM REDAKSI

SELAMAT DATANG



Informations
For Editors
For Authors
For Librarians



- Fokus dan Ruang Lingkup
Desain Redaksi
Tim Reviewer
Penyaji, Penulisan
Peer Review Process
Frekuensi Publikasi
Etika Publikasi
Bursa Publikasi
Lisensi dan Hak Cipta
Kelembagaan Pengabdian
Tools



Supervised by:
Jurnal Belawan
Jurnal Indonesia



Indexing

- GARUDA
INDEX COPERNICUS
Google Scholar
BASE
Crossref
ROAD
Dimensions
CiteFactor
WorldCat
MORAREF
SEMANTIC SCHOLAR
Mendeley



Copyright © JPKI2 2023



This work is licensed under a Creative Commons Attribution-ShareAlike 4.0 International License

Platform & workflow by OJS / PKP

PELATIHAN PERHITUNGAN HARGA POKOK PRODUKI BAGI SISWA SEKOLAH KEWIRAUSAHAAN BINA AMANAH CORDOVA

Ayo Diantri

Universitas Trilogi

Hari Buh Yanti

Universitas Trilogi

Deben Mubandhu Husayni

Universitas Trilogi

Hesiko Kus

Universitas Trilogi

Nidayatillah Hidayatullah

Universitas Trilogi

DOI: <https://doi.org/10.30605/jipk.v2i4.10517>

Abstract

Harga Pokok Produksi adalah salah satu faktor penting yang harus dipahami oleh pelaku usaha mikro kecil menengah karena berkaitan dengan perhitungan biaya bagi produsen yang pada akhirnya dapat berpengaruh terhadap harga pokok penjualan serta nilai jual yang diperoleh. UMKM yang relatif mempunyai keterbatasan lebih banyak abstraksi perusahaan dalam struktur di bidang keuangan, oleh karena itu diperlukan perhitungan harga pokok produksi agar dapat mengetahui harga jual dengan tepat. Oleh karena itu Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Trilogi memberikan penyuluhan tentang Harga Pokok Produksi kepada para siswa Sekolah Kewirausahaan Bina Amanah Cordova yang sudah dan belum mempunyai usaha. Penyuluhan dilakukan melalui pembelajaran massal di kelas pertemuan dan latihan menghitung Harga Pokok Produksi yang dibantu dengan diskusi. Para peserta cukup aktif dan fokus penyuluhan ini sangat meningkatkan pemahaman peserta tentang cara menghitung Harga Pokok Produksi yang baik akibat dari wawasan peserta pada keawakan yang diberikan melalui acara ini.

Kata kunci: UMKM, Harga Pokok Produksi

References

Angkita, P., & Priatna, A. (2024). Perhitungan Harga Pokok Produksi dan Harga Pokok Penjualan Terhadap Laba Bersih (Studi Kasus: Pabrik Tempa Besi di Kecamatan Bantar Lingsung). *Jurnal Ekonomi Dan Manajemen Teleskop (JEMT) HTA*, 8(2), 421-444. <https://doi.org/10.30770/jem.v8i2.2189>

Dewi, S. R. (2016). AKUNTANSI BEKAS (S. B. Satrika, Ed.). LAMSDA PRESS.

Fauzi, I. N., & Ramayanti, R. (2020). Analisis Perhitungan Harga Pokok Produksi Berdasarkan Metode Full Costing (Studi Kasus: Pabrik Digital Printing Produk). *Jurnal Akuntansi Nugra Bina Akuntansi (JANA)*, 1(2), 148-161. <https://doi.org/10.30605/jana.v1i2.2211>

Hidayat, O., & Dandis, D. N. (2022). Analisis Perhitungan Harga Pokok Produksi Sebagai Dasar Penentuan Harga Jual Pada PT Papua Karya Jaya. *Jurnal IKA*, 16(2), 110-124.

Gris, I. N., Ari, M. H., & Kusuma, I. C. (2024). ANALISA PERHITUNGAN HARGA POKOK PRODUKSI DALAM MENENTUKAN HARGA JUAL PADA PERUSAHAAN BERJANGKA KOLINGGATE. *Jurnal Dakwah dan Sosial*, 3(1), 1007-1020.

Kadri. (2024). Data dan Statistik UMKM Indonesia. *KADRI INDONESIA*. <https://kadri.id/data-dan-statistik/umkm-indonesia/>

Martaya, P. (2022). Analisis Perhitungan Harga Pokok Produksi Menggunakan Metode Full Costing Untuk Menentukan Harga Jual Pada Usaha Tempa Besi di Kecamatan Bantar Lingsung. *Ekonomi dan Jurnal Pemikiran Dan Pengembangan Ekonomi Syariah*, 7(2), 141-152.

Melias, S., Shubudin, & Fajri, A. (2022). Analisis Perbandingan Perhitungan Harga Pokok Produksi Menggunakan Metode Full Costing dan Metode Costing dalam Menentukan Harga Jual Pada UMKM. *Journal of Trends Economic and Accounting Research*, 4(1), 73-82. <https://doi.org/10.47993/jtear.v4i1.676>

Murtha, A., Yehum, M., & Sengar, R. (2023). Peranan Usaha Mikro Kecil Menengah Terhadap Perekonomian Indonesia. *Jurnal Ekonomi Bisnis, Manajemen Dan Akuntansi (JEMBAK)*, 2(1), 500-614. <https://doi.org/10.30605/jemba.v2i1.2211>

Nuraida, M. F., Fandahang, A., & Fabrian, D. (2023). Perkembangan UMKM Di Indonesia Dan Peran Di Kota Palangka Raya. *Jurnal Jember*, 2(1), 45-49. <https://doi.org/10.30605/jipk.v2i1.1021548>

Purwati, V. W., Putung, R. J., & Maranda, D. (2023). ANALISIS METODE FULL COSTING DAN VARIABLE COSTING DALAM PENENTUAN HARGA POKOK PRODUKSI PADA RUMAH KACA PADA LINGKUP UMKM MOOD BOGA. *Jurnal MBA*, 11(2), 453-463. <https://doi.org/10.30605/jmba.v11i2.8806>

Putri, N. L., & Octaviana, R. (2024). Analisis Biaya Produksi dalam Menentukan Harga Jual yang Kompetitif. *JURNAL LAMPAKOMPUS (JLKS) AMUNTANGI*, 17(1), 483-496. <https://doi.org/10.30605/jlks.v17i1.1051380>

Rahmawati, A., Adhitya, N. D., & Anik, C. (2024). Analisis Perhitungan Pada Biaya Produksi dengan Metode Harga Pokok Penjualan (HPP) dan Cost of Sales (COS). *Jurnal Anggaran*, *Jurnal Publikasi Ekonomi Dan Akuntansi*, 2(2), 405-416. <https://doi.org/10.30605/jipk.v2i2.1051320>

Rahmawati, D. M., & Hapsari, N. (2024). Perhitungan Harga Pokok Produksi Menggunakan Metode Harga Pokok Penjualan (HPP) Grand Dinamika Manufacturing Indonesia. *Jurnal Bina Widyadharma Pendidikan*, 16(6), 230-234. <https://doi.org/10.30605/jipk.v16i6.1054283>

Sarwati, D., & Kusuma, V. V. (2020). PERHITUNGAN HARGA POKOK PRODUKSI DAN HARGA POKOK PENJUALAN TERHADAP LABA PERUSAHAAN. *Jurnal Bina MEA (Manajemen, Ekonomi Dan Akuntansi)*, 4(2), 428-433.

Yusita, S. (2023). Peran Usaha Mikro, Kecil, dan Menengah (UMKM) dalam Meningkatkan Perencanaan Harga dan Daya Jual. *Jurnal Akuntansi PAJAK*, 17(1), 1-9. <https://doi.org/10.30605/jipk.v17i1.1051332>

PDF

Published

2024-08-12

How to Cite

Harini, A., Hidayat, N. W., Nugraha, D. M., Hidayat, A., Hidayat, A. (2024). PELATIHAN PERHITUNGAN HARGA POKOK PRODUKSI BAGI SISWA SEKOLAH KEWIRAUSAHAAN BINA AMANAH CORDOVA. *Jurnal Pengabdian Kolaborasi dan Inovasi IPTEKS*, 2(4), 10517-10520. <https://doi.org/10.30605/jipk.v2i4.10517>

More Citation Formats

Issue

Vol. 2 No. 4 (2024) Agustus

Section

Volume 2 Nomor 4 Agustus 2024

SELAMAT DATANG |

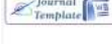


Informasi

For Editors

For Authors

For Librarians



Fokus dan Ruang Lingkup

Desain Redaksi

Tim Reviewer

Penyaji, Penulisan

Peer Review Process

Prosedur Publikasi

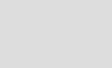
Etika Publikasi

Biaya Publikasi

Liberal dan Hak Cipta

Kebijakan Privasi

Tools



Copyright © JPKI2 2023



This work is licensed under a Creative Commons Attribution-ShareAlike 4.0 International License

## PELATIHAN PERHITUNGAN HARGA POKOK PRODUKSI BAGI SISWA SEKOLAH KEWIRAUSAHAAN BINA AMANAH CORDOVA

Ayu Ekasari<sup>1</sup>, Harti Budi Yanti<sup>2</sup>, Deden Misbahudin Muayyad<sup>3</sup>, Ani Nuraini<sup>4</sup>, Havidz Kus Hidayatullah<sup>5</sup>

<sup>12345</sup> Universitas Tri Sakti

[ayu.ekasari@trisakti.ac.id](mailto:ayu.ekasari@trisakti.ac.id), [hartibudi@trisakti.ac.id](mailto:hartibudi@trisakti.ac.id), [deden.misbahudin@trisakti.ac.id](mailto:deden.misbahudin@trisakti.ac.id),  
[ani@urindo.ac.id](mailto:ani@urindo.ac.id), [havidzmail@gmail.com](mailto:havidzmail@gmail.com)

Received: 25-07-2024

Revised: 31-07-2024

Approved: 10-08-2024

### ABSTRAK

*Harga Pokok Produksi adalah salah satu faktor penting yang harus dipahami oleh pelaku Usaha Mikro Kecil Menengah karena berkaitan dengan perhitungan biaya-biaya produksi yang pada akhirnya dapat berpengaruh terhadap harga pokok penjualan serta laba atau rugi yang diperoleh. UMKM yang relatif mempunyai keterbatasan lebih banyak dibanding perusahaan besar terutama di bidang keuangan, amat perlu memahami perhitungan harga pokok produksi agar dapat menetapkan harga jual dengan tepat. Oleh karena itu Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Trisakti memberikan penyuluhan tentang Harga Pokok Produksi kepada sembilan belas orang siswa Sekolah Kewirausahaan Bina Amanah Cordova yang sudah dan belum mempunyai usaha. Penyuluhan dilakukan melalui pemberian materi oleh pemateri dan Latihan menghitung Harga Pokok Produksi yang diselingi dengan diskusi. Para peserta cukup aktif dan hasil penyuluhan ini adalah meningkatnya pemahaman peserta tentang cara menghitung Harga Pokok Produksi yang bisa dilihat dari jawaban peserta pada kuesioner yang disebarkan setelah acara berakhir.*

**Kata kunci:** *UMKM, Harga Pokok Produksi.*

### PENDAHULUAN

Usaha Mikro Kecil dan Menengah (UMKM) mempunyai peran penting dalam perekonomian Indonesia. Data dari Kadin (2024) menunjukkan kontribusi UMKM terhadap Pendapatan Domestik Bruto (PDB) Indonesia di tahun 2023 kurang lebih sebesar Rp. 9580 triliun atau sekitar 61%, suatu jumlah yang luar biasa. Dari sisi jumlah, tercatat sebanyak 66 juta UMKM di seluruh Indonesia dan diperkirakan mempekerjakan 117 juta orang. Hal ini memperlihatkan bahwa UMKM perlu selalu diberdayakan dan didorong agar dapat berkembang.

Vinatra (2023) mengemukakan beberapa manfaat UMKM, antara lain menciptakan lapangan kerja, mendorong pertumbuhan ekonomi serta mendorong terciptanya inovasi dalam pengembangan ketrampilan dan memperluas jaringan bisnis. Oleh karena UMKM banyak bergerak di level masyarakat lokal, maka beberapa manfaat tersebut diharapkan dapat mengurangi tingkat pengangguran dan meningkatkan pendapatan masyarakat. Selain itu, seringkali UMKM membeli bahan baku dari pemasok lokal yang dapat menggerakkan ekonomi lokal juga dan sering ditemukan berbagai ide kreatif dan inovatif barang maupun jasa yang mencerminkan budaya lokal, yang apabila dikemas dan dipasarkan dengan baik akan mengembangkan ekonomi daerah (Nasrida, Pandahang dan Febrian, 2023). Demikian pula Munthe, Yarham dan Siregar (2023) menyatakan fakta-fakta UMKM sebagai berikut: menyumbang PDB, menyerap tenaga kerja yang selanjutnya dapat mengurangi masalah sosial dan memunculkan wiraswasta baru. Lahirnya wirausaha inilah yang memunculkan banyak produk dan jasa baru.

Dari waktu ke waktu, UMKM yang banyak muncul kian menunjukkan perannya bagi perekonomian Indonesia karena bisa memperkecil kesenjangan antar wilayah dan menjadi penggerak sektor informal serta berfungsi sebagai jarring pengaman ekonomi bagi masyarakat berpendapatan rendah. Di samping itu, keberadaan UMKM bisa menopang ekspor non migas dengan berbagai diversifikasi produknya. Dengan makin meningkatnya peran UMKM, maka pelaku UMKMpun harus meningkatkan pengetahuan dan ketrampilan dalam berbagai hal, termasuk keuangan. Seringkali UMKM mengalami kesulitan dalam hal keuangan dan akuntansi, salah satunya adalah penentuan Harga Pokok Produksi.

Dewi (2019) menjelaskan peran penting akuntansi biaya yang berkaitan dengan perencanaan anggaran, pengelolaan dan pengendalian biaya, penetapan harga dan laba. Dalam hal perhitungan laba, akuntansi biaya dapat membantu perusahaan dalam mengidentifikasi jenis biaya yang timbul dalam proses produksi, yaitu biaya tetap dan variable. Masih menurut Dewi (2019), dalam proses manufaktur biaya dibedakan menjadi dua, yaitu biaya manufaktur dan komersial. Biaya manufaktur terdiri dari biaya bahan baku langsung, biaya tenaga kerja langsung dan biaya overhead pabrik. Biaya bahan baku langsung tenaga kerja langsung disebut biaya utama, sedangkan biaya overhead pabrik adalah biaya koversi.

Perusahaan akan memperoleh keuntungan dari penerimaan yang berasal dari harga jual yang telah ditetapkan yang harus mencakup biaya produksi. Harga jual yang ditetapkan sebuah perusahaan dengan perusahaan lain dapat berbeda karena terdapat perbedaan dalam perhitungan biaya produksi. Apabila biaya . Apabila harga jual ditetapkan terlalu rendah ,perusahaan akan mengalami kerugian. Sebaliknya jika harga jual ditetapkan terlalu tinggi, perusahaan akan ditinggalkan oleh konsumennya. Agar dapat menentukan harga jual yang tepat, maka biaya produksipun harus dihitung dengan cermat. Menurut Gina, Afif dan Kusuma (2024), metode full atau variable costing dapat digunakan untuk menghitung biaya produksi dan biasaya manajer menggunakan metode full costing sebagai dasar pengambilan keputusan jangka panjang dan peningkatan pendapatan operasional.

Sebuah perusahaan yang mengolah bahan baku menjadi sebuah produk perlu menghitung harga pokok produksi menggunakan metode *full costing* yang meliputi biaya bahan baku, tenaga kerja dan *overhead* pabrik (tetap dan variable yang kemudian akan menjadi acuan bagi penetapan harga jual (Satriani dan Kusuma, 2020). Metode lain yang digunakan untuk menentukan harga pokok produksi adalah *variable costing* yang hanya memperhitungkan biaya- biaya variable. Biaya bahan baku adalah biaya yang dikeluarkan perusahaan untuk memproduksi suatu barang, sedangkan biaya tenaga kerja merupakan upah yang dibayarkan kepada tenaga kerja yang terlibat dalam proses produksi. Biaya *overhead* adalah biaya-biaya lain seperti utilitas, pemeliharaan dan perbaikan, depresiasi, administrasi pabrik dan biaya tidak langsung lainnya. Harga pokok produksi harus benar-benar dihitung agar harga jual yang ditetapkan dapat bersaing dan memberi keuntungan bagi perusahaan selain dapat diterima oleh konsumen. Penetapan harga jual yang tidak tepat pada dasarnya disebabkan oleh kesalahan perhitungan harga pokok produksi. Seringkali UMKM tidak memasukkan seluruh biaya *overhead* pabrik, sehingga HPP menjadi tidak akurat.

Marisyia (2022) melakukan penelitian tentang Harga Pokok Produksi di UMKM Tempe Pak Rasman di OKU Selatan, dan menemukan bahwa perhitungan HPP yang dihitung menggunakan metode *full costing* lebih tinggi dibanding metode yang digunakan perusahaan , sehingga pada akhirnya menimbulkan kerugian. Dalam perhitungan HPP, UMKM ini tidak memasukkan biaya *overhead* pabrik. Demikian pula,

penelitian tentang perhitungan HPP di UMKM PT Papua Karya Jaya yang tidak tepat karena tidak memasukkan semua unsur biaya *overhead* pabrik membuat perusahaan kehilangan kesempatan meraup laba yang lebih besar (Filan dan Dambe, 2022). Penelitian lain oleh Fadli dan Ramayanti (2020) juga menemukan UMKM yang tidak menggunakan metode *full costing* dalam penetapan HPP, sehingga harga jual yang ditetapkan tidak memungkinkan UMKM memperoleh laba lebih besar.

Median, Sihabudin dan Fauji (2023) membandingkan penerapan harga pokok produksi berdasarkan *full* dan *variable costing* pada UMKM Karisma Rahayu Sejati di Karawang dan menemukan bahwa harga pokok produksi yang ditetapkan berdasarkan metode *variable costing* lebih rendah dibandingkan dengan perhitungan yang dilakukan apabila harga ditetapkan berdasarkan metode *full costing*. Pasapan, Pusung dan Maradesa (2023) membandingkan cara perhitungan HPP di UMKM Subin Mood Boba yang menghasilkan boba biji Nangka dan menemukan bahwa jika HPP dihitung berdasarkan metode *full costing*, maka akan diperoleh angka lebih besar, sehingga kedua peneliti menyarankan kepada UMKM Subin Mood Boba agar menerapkan *full costing* dalam menentukan HPP.

Sebuah penelitian yang dilakukan oleh Rahmawati dan Hapsari (2024) menunjukkan penetapan harga pokok produksi pada UD Usia Jaya Aluminium Banjarmasin yang masih belum tepat, dengan tidak memasukkan biaya *overhead* pabrik ke dalam komponen biaya, sehingga penetapan harga jual menjadi tidak maksimal. Angelica dan Hadi (2024) menghitung harga pokok produksi yang ditetapkan oleh Pabrik Tempe Istiqomah di Bandar Lampung dan membandingkannya dengan perhitungan HPP menggunakan metode *full* dan *variable costing*. Hasil perbandingan memperlihatkan bahwa dengan metode *variable costing* akan diperoleh harga pokok produksi yang lebih besar, harga jual lebih tinggi serta laba kotor yang lebih besar pula.

Putri dan Octafian (2024) serta Rahmawati, Adeliyah dan Anwar (2024) meneliti penetapan harga pokok produksi pada usaha kuliner, yaitu Warung Bakso dan Mie Ayam Super yang berlokasi di Bergas, Kabupaten Semarang dan Iffa Cookies di Sidoarjo. Masalah yang dihadapi oleh warung makan semacam ini adalah fluktuasi harga bahan baku yang acapkali meningkat sehingga sangat mempengaruhi biaya produksi. Selain itu, biaya *overhead* yang terus meningkat, persaingan ketat dan selera konsumen yang mudah berubah juga menjadi kendala dalam menetapkan biaya produksi yang tepat. Setelah dianalisa, terdapat perbedaan penetapan harga pokok produksi kedua usaha kecil kuliner tersebut dibandingkan dengan hasil perhitungan para peneliti yang memperoleh harga pokok lebih tinggi karena telah memasukkan semua biaya.

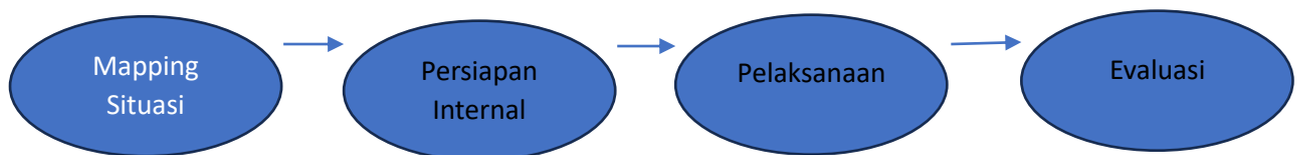
Mencermati beberapa hasil penelitian tersebut, maka dapat diduga bahwa pelaku UMKM menghadapi masalah karena masih belum memahami cara penetapan Harga Pokok Produksi yang tepat sehingga mereka kehilangan kesempatan memperoleh laba yang lebih besar. Berdasarkan hal tersebut, maka Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Trisakti memutuskan untuk mengadakan kegiatan Pengabdian Kepada Masyarakat dengan memberikan pelatihan tentang Harga Pokok Produksi.

Fakultas Ekonomi dan Bisnis (FEB) Universitas Trisakti secara rutin menugaskan para dosen dari semua Prodi untuk melakukan Pengabdian Kepada Masyarakat baik mono maupun lintas Prodi. Terkait penyuluhan tentang Harga Pokok Produksi, dilakukan kerja sama dengan mitra FEB selama ini, yaitu Sekolah Kewirausahaan Bina Amanah Cordova yang terletak di Jurang Mangu, Tangerang Selatan. Sekolah Cordova adalah sekolah yang memberikan pembekalan kepada siswa yang telah dan berencana mempunyai usaha sendiri. Cikal bakal Sekolah

Kewirausahaan Bina Amanah Cordova adalah Lembaga Pendidikan SDM Kewirausahaan Bina Amanah yang didirikan pada tahun 1997. Sekolah Kewirausahaan Bina Amanah Cordova menyelenggarakan pendidikan Setara D1 terutama bagi lulusan SMA yang belum bisa melanjutkan pendidikan ke perguruan tinggi, dan tanpa dipungut biaya. Tujuan utama Sekolah ini adalah menciptakan calon wirausaha yang dapat mandiri. Hingga saat ini . Sekolah Kewirausahaan Bina Amanah Cordova telah meluluskan lebih dari seribu siswa yang sebagian besar telah memiliki usaha sendiri.

## METODE

Metode pelaksanaan PKM tentang Harga Pokok Produksi dapat dibagi menjadi beberapa tahap sebagai berikut:



Gambar  
1. Tahap Pelaksanaan PKM

Pada tahap pertama yaitu mapping situasi, tim penanggung jawab PKM dari FEB Universitas Trisakti mengadakan rapat dengan tim-tim yang akan melaksanakan penyuluhan di Lokasi. Dalam rapat diuraikan situasi di Sekolah Kewirausahaan Bina Amanah Cordova dan hal-hal apa saja yang dibutuhkan oleh para siswa dalam pelatihan dan penyuluhan. Tim juga memberi arahan bahwa para siswa adalah mereka yang telah mempunyai usaha sendiri. Pada tahap Persiapan Internal, tim PKM yang terdiri dari tiga orang dosen mengadakan koordinasi dan rapat untuk membahas tata cara yang akan dilakukan di Lokasi. Koordinasi yang dilakukan terkait pembagian tugas saat berada di Lokasi penyuluhan.

Pada saat pelaksanaan PKM, 19 peserta yang merupakan siswa Sekolah Kewirausahaan Bina Amanah Cordova hadir. Tim PKM melakukan penyuluhan diikuti dengan pelatihan berupa pemberian materi secara tertulis serta memberikan latihan di kelas. Penyuluhan berjalan lancar dan para peserta aktif bertanya kepada pemateri. Rupanya banyak di antara mereka yang belum memahami cara perhitungan harga pokok produksi. Materi yang disampaikan adalah: definisi HPP, elemen HPP, tahap-tahap perhitungan HPP dan contoh perhitungan HPP. Pemateri juga menyampaikan Harga Pokok Jasa yang berbeda dengan HPP untuk produk/barang. Hal ini menjadi materi yang juga berguna karena beberapa peserta juga bergerak di bidang jasa.

Kegiatan PKM di Sekolah Kewirausahaan Bina Amanah Cordova berlangsung selama lebih kurang dua jam. Setelah acara usai, tim PKM melakukan evaluasi dengan cara menyebarkan kuesioner kepada peserta selain juga bertanya langsung. Para peserta diminta mengisi kuesioner terkait pemahaman mereka tentang biaya-biaya yang termasuk dalam perhitungan HPP serta cara menghitung HPP. Oleh karena peserta telah mengerjakan latihan di kelas, mereka juga diminta menjawab pertanyaan mengenai kemampuan mereka untuk benar-benar menghitung HPP. Kemudian, peserta juga diminta menjawab apakah mereka merasa materi pelatihan berguna bagi usaha mereka dan berniat langsung menerapkannya. Agar Tim PKM dan pihak Sekolah Kewirausahaan Bina Amanah Cordova memperoleh umpan balik, maka dalam kuesioner

juga diajukan pertanyaan tentang kemampuan pemateri dalam memberi penjelasan dan prasarana pelatihan yang disediakan.

### **HASIL dan PEMBAHASAN**

Kegiatan PKM yang mengambil tema Pelatihan Perhitungan Harga Pokok Produksi telah diadakan di Sekolah Kewirausahaan Bina Amanah Cordova, Tangerang Selatan. Hasil pelatihan bisa diketahui dari latihan yang dilaksanakan di kelas saat peserta mengerjakan latihan untuk menghitung HPP serta analisa terhadap jawaban kuesioner. Berdasarkan latihan di kelas, maka dapat dikatakan bahwa pelatihan ini cukup berhasil karena peserta dapat mengerjakan soal dengan baik serta aktif bertanya jika ada materi yang tidak dipahami. Kemudian dari analisa terhadap jawaban kuesioner, maka dapat disimpulkan bahwa acara dianggap menarik dan bermanfaat karena peserta menjadi memahami cara perhitungan HPP yang benar. Selain itu, peserta berencana menerapkan materi pelatihan dalam usaha mereka karena mereka telah memahaminya setelah berlatih menghitung HPP. Peserta juga berpendapat pemateri menguasai topik bahasan dan menyampaikannya dengan jelas. Namun, menurut peserta waktu yang dialokasikan untuk pelatihan terlalu singkat. Merekapun mengharapkan ada pelatihan lanjutan.

Dari uraian sebelumnya maka dapat disimpulkan bahwa pelatihan tentang perhitungan Harga Pokok Produksi memang diperlukan oleh pelaku UMKM agar pada akhirnya mereka dapat menetapkan harga jual produk dengan tepat serta memperoleh keuntungan. Kekeliruan dalam pemilihan metode perhitungan HPP seperti ditemukan oleh beberapa peneliti sebelumnya ternyata membuat perusahaan tidak dapat memperoleh keuntungan yang diharapkan. Diharapkan setelah mengikuti pelatihan, peserta yang juga merupakan wirausaha UMKM dapat menerapkan cara menghitung HPP dengan benar.

Dari jawaban peserta terhadap kuesioner pasca pelatihan, terlihat bahwa mereka mengharapkan adanya pelatihan lanjutan yang dapat menambah pemahaman mereka tentang HPP dan lainnya. Hal ini menjadi masukan bagi Tim PKM FEB Universitas Trisakti agar memberikan materi pelatihan berikutnya, seperti perhitungan Harga Pokok Penjualan, Neraca maupun Laporan Laba/Rugi. Tentu kerja sama yang terjalin selama ini antara Sekolah Kewirausahaan Bina Amanah Cordova dan FEB Universitas Trisakti akan memudahkan koordinasi dan pelaksanaan PKM berikutnya.



Gambar 2. Pemateri menyampaikan materi Pelatihan

Pada Gambar 2, terlihat bahwa pemateri dari Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Trisakti sedang memberi penjelasan tentang Harga Pokok Produksi. Materi disampaikan secara lisan dan peserta menerima hand out yang juga berisi materi Latihan. Suasana di kelas saat peserta menyimak materi nampak pada gambar 3.



Gambar 3. Suasana di Kelas.



Gambar 4. Foto Bersama Pemateri dan Peserta

Gambar 4 adalah foto bersama semua pemateri dari Fakultas Ekonomi dan Bisnis Usakti dan peserta yang merupakan siswa Sekolah Kewirausahaan Bina Amanah Cordova.

#### DAFTAR PUSTAKA

- Angelica, P., & Hadi, A. (2024). Perhitungan Harga Pokok Produksi dan Harga Pokok Penjualan Terhadap Laba Bersih (Studi Kasus Pabrik Tempe Istiqomah Bandar Lampung). *Jurnal Ekonomi Dan Manajemen Teknologi (EMT) KITA*, 8(2), 637-644. <https://doi.org/https://doi.org/10.35870/emt.v8i2.2189>
- Dewi, S. R. (2019). *AKUNTANSI BIAYA* (S. B. Sartika, Ed.). UMSIDA PRESS.

- Fadli, I. N., & Ramayanti, R. (2020). Analisis Perhitungan Harga Pokok Produksi Berdasarkan Metode Full Costing ( Studi Kasus Pada UKM Digital Printing Prabu ). *Jurnal Akuntansi Kajian Ilmiah Akuntansi (JAK)*, 7(2), 148–161. <https://doi.org/10.30656/jak.v7i2.2211>
- Filan, J. O., & Dambe, D. N. (2022). Analisis Perhitungan Harga Pokok Produksi Sebagai Dasar Penentuan Harga Jual Pada PT Papua Karya Jaya. *Jurnal Ulet*, VI(2), 110–124.
- Gina, I. N., Afif, M. N., & Kusuma, I. C. (2024). ANALISA PERHITUNGAN HARGA POKOK PRODUKSI DALAM MENENTUKAN HARGA JUAL PADA PERUSAHAAN BERKAH FOLDINGGATE. *Jurnal Cakrawala Ilmiah*, 3(11), 3207–3220.
- Kadin. (2024). Data dan Statistik UMKM Indonesia. KADIN INDONESIA. <https://kadin.id/data-dan-statistik/umkm-indonesia/>
- Marisyah, F. (2022). Analisis Perhitungan Harga Pokok Produksi Menggunakan Metode Full Costing Untuk Menentukan Harga Jual Pada UMKM Tempe Pak Rasman Oku Selatan. *Ekonomica Sharia: Jurnal Pemikiran Dan Pengembangan Ekonomi Syariah*, 7(2), 141–152.
- Median, S., Sihabudin, & Fauji, R. (2023). Analisis Perbandingan Perhitungan Harga Pokok Produksi Menggunakan Metode Full Costing dan Variable Costing dalam Menentukan Harga Jual Pada UMKM. *Journal of Trends Economics and Accounting Research*, 4(1), 73–83. <https://doi.org/https://DOI/10.47065/jtear.v4i1.878>
- Munthe, A., Yarham, M., & Siregar, R. (2023). Peranan Usaha Mikro Kecil Menengah Terhadap Perekonomian Indonesia. *Jurnal Ekonomi Bisnis, Manajemen Dan Akutansi (JEBMAK)*, 2(3), 593–614. <https://doi.org/https://doi.org/10.61930/jebmak.v2i3.321>
- Nasrida, M. F., Pandahang, A., & Febrian, D. (2023). Perkembangan UMKM Di Indonesia Dan Potensi Di Kota Palangka Raya. *Jurnal Jumbiwira*, 2(1), 45–49. <https://doi.org/https://doi.org/10.56910/jumbiwira.v2i1.548>
- Pasapan, V. W., Pusung, R. J., & Maradesa, D. (2023). ANALISIS METODE FULL COSTING DAN VARIABLE COSTING DALAM PENENTUAN HARGA POKOK PRODUKSI BOBA BIJI NANGKA PADA UMKM SUBIN MOOD BOBA. *Jurnal EMBA*, 11(2), 453–463. <https://doi.org/https://doi.org/10.35794/emba.v11i02.48806>
- Putri, N. U., & Octafian, R. (2024). Analisis Biaya Produksi dalam Menetapkan Harga Jual yang Kompetitif. *JURNAL ILMIAH KOMPUTERISASI AKUNTANSI*, 17(1), 453–459. <https://doi.org/https://doi.org//10.51903/kompak.v17i1.1840>
- Rahmawati, A., Adeliyah, N. D., & Anwar, C. (2024). Analisa Perhitungan Pada Biaya Produksi dengan Metode Harga Pokok Pesanan di UMKM Iffa Cookies Sidoarjo. *Jurnal Anggaran: Jurnal Publikasi Ekonomi Dan Akuntansi*, 2(2), 405–416. <https://doi.org/https://doi.org/10.61132/anggaran.v2i2.673>
- Rahmawati, D. M., & Hapsari, N. (2024). Perhitungan Harga Produksi Menggunakan Metode Harga Pokok Pesanan Pada PT Grand Dinamika Manufacturing Indonesia. *Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan*, 10(6), 232–251. <https://doi.org/https://doi.org/10.5281/zenodo.10642663>
- Satriani, D., & Kusuma, V. V. (2020). PERHITUNGAN HARGA POKOK PRODUKSI DAN HARGA POKOK PENJUALAN TERHADAP LABA PENJUALAN. *Jurnal Ilmiah MEA (Manajemen, Ekonomi Dan Akutansi)*, 4(2), 438–453.
- Vinatra, S. (2023). Peran Usaha Mikro, Kecil, dan Menengah (UMKM) dalam Kesejahteraan Perekonomian Negara dan Masyarakat. *Jurnal Akuntan Publik*, 1(3), 1–08. <https://doi.org/10.59581/jap-widyakarya.v1i1.832>

# PELATIHAN PERHITUNGAN HARGA POKOK PRODUKSI BAGI SISWA SEKOLAH KEWIRAUSAHAAN BINA AMANAH CORDOVA

*by Ayu Ekasari etal*

---

**Submission date:** 19-Aug-2024 11:17AM (UTC+0700)

**Submission ID:** 2434204170

**File name:** Artikel\_PKM\_Pelatihan\_Perhitungan\_Harga\_Pokok\_Produksi.pdf (1.11M)

**Word count:** 2846

**Character count:** 17833

5  
**PELATIHAN PERHITUNGAN HARGA POKOK PRODUKSI BAGI SISWA  
SEKOLAH KEWIRAUSAHAAN BINA AMANAH CORDOVA**

Ayu Ekasari<sup>1</sup>, Harti Budi Yanti<sup>2</sup>, Deden Misbahudin Muayyad<sup>3</sup>, Ani Nuraini<sup>4</sup>, Havidz Kus Hidayatullah<sup>5</sup>

<sup>12345</sup> Universitas Tri Sakti

[ayu.ekasari@trisakti.ac.id](mailto:ayu.ekasari@trisakti.ac.id), [hartibudi@trisakti.ac.id](mailto:hartibudi@trisakti.ac.id), [deden.misbahudin@trisakti.ac.id](mailto:deden.misbahudin@trisakti.ac.id),  
[ani@urindo.ac.id](mailto:ani@urindo.ac.id), [havidzmail@gmail.com](mailto:havidzmail@gmail.com)

Received: 25-07-2024

Revised: 31-07-2024

Approved: 10-08-2024

30  
**ABSTRAK**

*Harga Pokok Produksi adalah salah satu faktor penting yang harus dipahami oleh pelaku Usaha Mikro Kecil Menengah karena berkaitan dengan perhitungan biaya-biaya produksi yang pada akhirnya dapat berpengaruh terhadap harga pokok penjualan serta laba atau rugi yang diperoleh. UMKM yang relatif mempunyai keterbatasan lebih banyak dibanding perusahaan besar terutama di bidang keuangan, amat perlu memahami perhitungan harga pokok produksi agar dapat menetapkan harga jual dengan tepat. Oleh karena itu Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Trisakti memberikan penyuluhan tentang Harga Pokok Produksi kepada sembilan belas orang siswa Sekolah Kewirausahaan Bina Amanah Cordova yang sudah dan belum mempunyai usaha. Penyuluhan dilakukan melalui pemberian materi oleh pemateri dan Latihan menghitung Harga Pokok Produksi yang diselingi dengan diskusi. Para peserta cukup aktif dan hasil penyuluhan ini adalah meningkatnya pemahaman peserta tentang cara menghitung Harga Pokok Produksi yang bisa dilihat dari jawaban peserta pada kuesioner yang disebarkan setelah acara berakhir.*

**Kata kunci:** UMKM, Harga Pokok Produksi.

**PENDAHULUAN**

Usaha Mikro Kecil dan Menengah (UMKM) mempunyai peran penting dalam perekonomian Indonesia. Data dari Kadin (2024) menunjukkan kontribusi UMKM terhadap Pendapatan Domestik Bruto (PDB) Indonesia di tahun 2023 kurang lebih sebesar Rp. 9580 triliun atau sekitar 61%, suatu jumlah yang luar biasa. Dari sisi jumlah, tercatat sebanyak 66 juta UMKM di seluruh Indonesia dan diperkirakan mempekerjakan 117 juta orang. Hal ini memperlihatkan bahwa UMKM perlu selalu diberdayakan dan didorong agar dapat berkembang.

Vinatra (2023) mengemukakan beberapa manfaat UMKM, antara lain menciptakan lapangan kerja, mendorong pertumbuhan ekonomi serta mendorong terciptanya inovasi dalam pengembangan ketrampilan dan memperluas jaringan bisnis. Oleh karena UMKM banyak bergerak di level masyarakat lokal, maka beberapa manfaat tersebut diharapkan dapat mengurangi tingkat pengangguran dan meningkatkan pendapatan masyarakat. Selain itu, seringkali UMKM membeli bahan baku dari pemasok lokal yang dapat menggerakkan ekonomi lokal juga dan sering ditemukan berbagai ide kreatif dan inovatif barang maupun jasa yang mencerminkan budaya lokal, yang apabila dikemas dan dipasarkan dengan baik akan mengembangkan ekonomi daerah (Nasrida, Pandahang dan Febrian, 2023). Demikian pula Munthe, Yarham dan Siregar (2023) menyatakan fakta-fakta UMKM sebagai berikut: menyumbang PDB, menyerap tenaga kerja yang selanjutnya dapat mengurangi masalah sosial dan memunculkan wiraswasta baru. Lahirnya wirausaha inilah yang memunculkan banyak produk dan jasa baru.

Dari waktu ke waktu, UMKM yang banyak muncul kian menunjukkan perannya bagi perekonomian Indonesia karena bisa memperkecil kesenjangan antar wilayah dan menjadi penggerak sektor informal serta berfungsi sebagai jarring pengaman ekonomi bagi masyarakat berpendapatan rendah. Di samping itu, keberadaan UMKM bisa menopang ekspor non migas dengan berbagai diversifikasi produknya. Dengan makin meningkatnya peran UMKM, maka pelaku UMKMpun harus meningkatkan pengetahuan dan ketrampilan dalam berbagai hal, termasuk keuangan. Seringkali UMKM mengalami kesulitan dalam hal keuangan dan akuntansi, salah satunya adalah penentuan Harga Pokok Produksi.

Dewi (2019) menjelaskan peran penting akuntansi biaya yang berkaitan dengan perencanaan anggaran, pengelolaan dan pengendalian biaya, penetapan harga dan laba. Dalam hal perhitungan laba, akuntansi biaya dapat membantu perusahaan dalam mengidentifikasi jenis biaya yang timbul dalam proses produksi, yaitu biaya tetap dan variable. Masih menurut Dewi (2019), dalam proses manufaktur biaya dibedakan menjadi dua, yaitu biaya manufaktur dan komersial. Biaya manufaktur terdiri dari biaya bahan baku langsung, biaya tenaga kerja langsung dan biaya overhead pabrik. Biaya bahan baku langsung tenaga kerja langsung disebut biaya utama, sedangkan biaya overhead pabrik adalah biaya koversi.

Perusahaan akan memperoleh keuntungan dari penerimaan yang berasal dari harga jual yang telah ditetapkan yang harus mencakup biaya produksi. Harga jual yang ditetapkan sebuah perusahaan dengan perusahaan lain dapat berbeda karena terdapat perbedaan dalam perhitungan biaya produksi. Apabila biaya . Apabila harga jual ditetapkan terlalu rendah ,perusahaan akan mengalami kerugian. Sebaliknya jika harga jual ditetapkan terlalu tinggi, perusahaan akan ditinggalkan oleh konsumennya. Agar dapat menentukan harga jual yang tepat, maka biaya produksipun harus dihitung dengan cermat. Menurut Gina, Afif dan Kusuma (2024), metode full atau variable costing dapat digunakan untuk menghitung biaya produksi dan biasaya manajer menggunakan metode full costing sebagai dasar pengambilan keputusan jangka panjang dan peningkatan pendapatan operasional.

Sebuah perusahaan yang mengolah bahan baku menjadi sebuah produk perlu menghitung harga pokok produksi menggunakan metode *full costing* yang meliputi biaya bahan baku, tenaga kerja dan *overhead* pabrik (tetap dan variable yang kemudian akan menjadi acuan bagi penetapan harga jual (Satriani dan Kusuma, 2020). Metode lain yang digunakan untuk menentukan harga pokok produksi adalah *variable costing* yang hanya memperhitungkan biaya- biaya variable. Biaya bahan baku adalah biaya yang dikeluarkan perusahaan untuk memproduksi suatu barang, sedangkan biaya tenaga kerja merupakan upah yang dibayarkan kepada tenaga kerja yang terlibat dalam proses produksi. Biaya *overhead* adalah biaya-biaya lain seperti utilitas, pemeliharaan dan perbaikan, depresiasi, administrasi pabrik dan biaya tidak langsung lainnya. Harga pokok produksi harus benar-benar dihitung agar harga jual yang ditetapkan dapat bersaing dan memberi keuntungan bagi perusahaan selain dapat diterima oleh konsumen. Penetapan harga jual yang tidak tepat pada dasarnya disebabkan oleh kesalahan perhitungan harga pokok produksi. Seringkali UMKM tidak memasukkan seluruh biaya *overhead* pabrik, sehingga HPP menjadi tidak akurat.

Marisyia (2022) melakukan penelitian tentang Harga Pokok Produksi di UMKM Tempe Pak Rasman di OKU Selatan, dan menemukan bahwa perhitungan HPP yang dihitung menggunakan metode *full costing* lebih tinggi dibanding metode yang digunakan perusahaan , sehingga pada akhirnya menimbulkan kerugian. Dalam perhitungan HPP, UMKM ini tidak memasukkan biaya *overhead* pabrik. Demikian pula,

penelitian tentang perhitungan HPP di UMKM PT Papua Karya Jaya yang tidak tepat karena tidak memasukkan semua unsur biaya *overhead* pabrik membuat perusahaan kehilangan kesempatan meraup laba yang lebih besar (Filan dan Dambe, 2022). Penelitian lain oleh Fadli dan Ramayanti (2020) juga menemukan UMKM yang tidak menggunakan metode *full costing* dalam penetapan HPP, sehingga harga jual yang ditetapkan tidak memungkinkan UMKM memperoleh laba lebih besar.

Median, Sihabudin dan Fauji (2023) membandingkan penerapan harga pokok produksi berdasarkan *full dan variable costing* pada UMKM Karisma Rahayu Sejati di Karawang dan menemukan bahwa harga pokok produksi yang ditetapkan berdasarkan metode *variable costing* lebih rendah dibandingkan dengan perhitungan yang dilakukan apabila harga ditetapkan berdasarkan metode *full costing*. Pasapan, Pusung dan Maradesa (2023) membandingkan cara perhitungan HPP di UMKM Subin Mood Boba yang menghasilkan boba biji Nangka dan menemukan bahwa jika HPP dihitung berdasarkan metode *full costing*, maka akan diperoleh angka lebih besar, sehingga kedua peneliti menyarankan kepada UMKM Subin Mood Boba agar menerapkan *full costing* dalam menentukan HPP.

Sebuah penelitian yang dilakukan oleh Rahmawati dan Hapsari (2024) menunjukkan penetapan harga pokok produksi pada UD Usia Jaya Aluminium Banjarmasih yang masih belum tepat, dengan tidak memasukkan biaya *overhead* pabrik ke dalam komponen biaya, sehingga penetapan harga jual menjadi tidak maksimal. Angelica dan Hadi (2024) menghitung harga pokok produksi yang ditetapkan oleh Pabrik Tempe Istiqomah di Bandar Lampung dan membandingkannya dengan perhitungan HPP menggunakan metode *full dan variable costing*. Hasil perbandingan memperlihatkan bahwa dengan metode *variable costing* akan diperoleh harga pokok produksi yang lebih besar, harga jual lebih tinggi serta laba kotor yang lebih besar pula.

Putri dan Octafian (2024) serta Rahmawati, Adelyah dan Anwar (2024) meneliti penetapan harga pokok produksi pada usaha kuliner, yaitu Warung Bakso dan Mie Ayam Super yang berlokasi di Bergas, Kabupaten Semarang dan Iffa Cookies di Sidoarjo. Masalah yang dihadapi oleh warung makan semacam ini adalah fluktuasi harga bahan baku yang acapkali meningkat sehingga sangat mempengaruhi biaya produksi. Selain itu, biaya *overhead* yang terus meningkat, persaingan ketat dan selera konsumen yang mudah berubah juga menjadi kendala dalam menetapkan biaya produksi yang tepat. Setelah dianalisa, terdapat perbedaan penetapan harga pokok produksi kedua usaha kecil kuliner tersebut dibandingkan dengan hasil perhitungan para peneliti yang memperoleh harga pokok lebih tinggi karena telah memasukkan semua biaya.

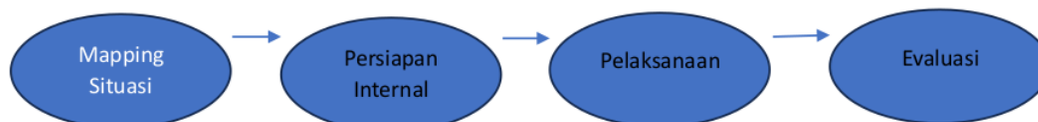
Mencermati beberapa hasil penelitian tersebut, maka dapat diduga bahwa pelaku UMKM menghadapi masalah karena masih belum memahami cara penetapan Harga Pokok Produksi yang tepat sehingga mereka kehilangan kesempatan memperoleh laba yang lebih besar. Berdasarkan hal tersebut, maka Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Trisakti memutuskan untuk mengadakan kegiatan Pengabdian Kepada Masyarakat dengan memberikan pelatihan tentang Harga Pokok Produksi.

Fakultas Ekonomi dan Bisnis (FEB) Universitas Trisakti secara rutin menugaskan para dosen dari semua Prodi untuk melakukan Pengabdian Kepada Masyarakat baik mono maupun lintas Prodi. Terkait penyuluhan tentang Harga Pokok Produksi, dilakukan kerja sama dengan mitra FEB selama ini, yaitu Sekolah Kewirausahaan Bina Amanah Cordova yang terletak di Jurang Mangu, Tangerang Selatan. Sekolah Cordova adalah sekolah yang memberikan pembekalan kepada siswa yang telah dan berencana mempunyai usaha sendiri. Cikal bakal Sekolah

Kewirausahaan Bina Amanah Cordova adalah Lembaga Pendidikan SDM Kewirausahaan Bina Amanah yang didirikan pada tahun 1997. Sekolah Kewirausahaan Bina Amanah Cordova menyelenggarakan pendidikan Setara D1 terutama bagi lulusan SMA yang belum bisa melanjutkan pendidikan ke perguruan tinggi, dan tanpa dipungut biaya. Tujuan utama Sekolah ini adalah menciptakan calon wirausaha yang dapat mandiri. Hingga saat ini . Sekolah Kewirausahaan Bina Amanah Cordova telah meluluskan lebih dari seribu siswa yang sebagian besar telah memiliki usaha sendiri.

## METODE

Metode pelaksanaan PKM tentang Harga Pokok Produksi dapat dibagi menjadi beberapa tahap sebagai berikut:



Gambar  
1. Tahap Pelaksanaan PKM

Pada tahap pertama yaitu mapping situasi, tim penanggung jawab PKM dari FEB Universitas Trisakti mengadakan rapat dengan tim-tim yang akan melaksanakan penyuluhan di Lokasi. Dalam rapat diuraikan situasi di Sekolah Kewirausahaan Bina Amanah Cordova dan hal-hal apa saja yang dibutuhkan oleh para siswa dalam pelatihan dan penyuluhan. Tim juga memberi arahan bahwa para siswa adalah mereka yang telah mempunyai usaha sendiri. Pada tahap Persiapan Internal, tim PKM yang terdiri dari tiga orang dosen mengadakan koordinasi dan rapat untuk membahas tata cara yang akan dilakukan di Lokasi. Koordinasi yang dilakukan terkait pembagian tugas saat berada di Lokasi penyuluhan.

Pada saat pelaksanaan PKM, 19 peserta yang merupakan siswa Sekolah Kewirausahaan Bina Amanah Cordova hadir. Tim PKM melakukan penyuluhan diikuti dengan pelatihan berupa pemberian materi secara tertulis serta memberikan latihan di kelas. Penyuluhan berjalan lancar dan para peserta aktif bertanya kepada pemateri. Rupanya banyak di antara mereka yang belum memahami cara perhitungan harga pokok produksi. Materi yang disampaikan adalah: definisi HPP, elemen HPP, tahap-tahap perhitungan HPP dan contoh perhitungan HPP. Pemateri juga menyampaikan Harga Pokok Jasa yang berbeda dengan HPP untuk produk/barang. Hal ini menjadi materi yang juga berguna karena beberapa peserta juga bergerak di bidang jasa.

Kegiatan PKM di Sekolah Kewirausahaan Bina Amanah Cordova berlangsung selama lebih kurang dua jam. Setelah acara usai, tim PKM melakukan evaluasi dengan cara menyebarkan kuesioner kepada peserta selain juga bertanya langsung. Para peserta diminta mengisi kuesioner terkait pemahaman mereka tentang biaya-biaya yang termasuk dalam perhitungan HPP serta cara menghitung HPP. Oleh karena peserta telah mengerjakan latihan di kelas, mereka juga diminta menjawab pertanyaan mengenai kemampuan mereka untuk benar-benar menghitung HPP. Kemudian, peserta juga diminta menjawab apakah mereka merasa materi pelatihan berguna bagi usaha mereka dan berniat langsung menerapkannya. Agar Tim PKM dan pihak Sekolah Kewirausahaan Bina Amanah Cordova memperoleh umpan balik, maka dalam kuesioner

juga diajukan pertanyaan tentang kemampuan pemateri dalam memberi penjelasan dan prasarana pelatihan yang disediakan.

### HASIL dan PEMBAHASAN

Kegiatan PKM yang mengambil tema Pelatihan Perhitungan Harga Pokok Produksi telah diadakan di Sekolah Kewirausahaan Bina Amanah Cordova, Tangerang Selatan. Hasil pelatihan bisa diketahui dari latihan yang dilaksanakan di kelas saat peserta mengerjakan latihan untuk menghitung HPP serta analisa terhadap jawaban kuesioner. Berdasarkan latihan di kelas, maka dapat dikatakan bahwa pelatihan ini cukup berhasil karena peserta dapat mengerjakan soal dengan baik serta aktif bertanya jika ada materi yang tidak dipahami. Kemudian dari analisa terhadap jawaban kuesioner, maka dapat disimpulkan bahwa acara dianggap menarik dan bermanfaat karena peserta menjadi memahami cara perhitungan HPP yang benar. Selain itu, peserta berencana menerapkan materi pelatihan dalam usaha mereka karena mereka telah memahaminya setelah berlatih menghitung HPP. Peserta juga berpendapat pemateri menguasai topik bahasan dan menyampaikannya dengan jelas. Namun, menurut peserta waktu yang dialokasikan untuk pelatihan terlalu singkat. Mereka pun mengharapkan ada pelatihan lanjutan. <sup>17</sup>

Dari uraian sebelumnya maka dapat disimpulkan bahwa pelatihan tentang perhitungan Harga Pokok Produksi memang diperlukan oleh pelaku UMKM agar pada akhirnya mereka dapat menetapkan harga jual produk dengan tepat serta memperoleh keuntungan. Kekeliruan dalam pemilihan metode perhitungan HPP seperti ditemukan oleh beberapa peneliti sebelumnya ternyata membuat perusahaan tidak dapat memperoleh keuntungan yang diharapkan. Diharapkan setelah mengikuti pelatihan, peserta yang juga merupakan wirausaha UMKM dapat menerapkan cara menghitung HPP dengan benar.

Dari jawaban peserta terhadap kuesioner pasca pelatihan, terlihat bahwa mereka mengharapkan adanya pelatihan lanjutan yang dapat menambah pemahaman mereka tentang HPP dan lainnya. Hal ini menjadi masukan bagi Tim PKM FEB Universitas Trisakti agar memberikan materi pelatihan berikutnya, seperti perhitungan Harga Pokok Penjualan, Neraca maupun Laporan Laba/Rugi. Tentu kerja sama yang terjalin selama ini antara Sekolah Kewirausahaan Bina Amanah Cordova dan FEB Universitas Trisakti akan memudahkan koordinasi dan pelaksanaan PKM berikutnya.



Gambar 2. Pemateri menyampaikan materi Pelatihan

Pada Gambar 2, terlihat bahwa pemateri dari Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Trisakti sedang memberi penjelasan tentang Harga Pokok Produksi. Materi disampaikan secara lisan dan peserta menerima hand out yang juga berisi materi Latihan. Suasana di kelas saat peserta menyimak materi nampak pada gambar 3.



Gambar 3. Suasana di Kelas.



Gambar 4. Foto Bersama Pemateri dan Peserta

Gambar 4 adalah foto bersama semua pemateri dari Fakultas Ekonomi dan Bisnis Usakti dan peserta yang merupakan siswa Sekolah Kewirausahaan Bina Amanah Cordova.

#### **DAFTAR PUSTAKA**

- Angelica, P., & Hadi, A. (2024). Perhitungan Harga Pokok Produksi dan Harga Pokok Penjualan Terhadap Laba Bersih (Studi Kasus Pabrik Tempe Istiqomah Bandar Lampung). *Jurnal Ekonomi Dan Manajemen Teknologi (EMT) KITA*, 8(2), 637–644. <https://doi.org/https://doi.org/10.35870/emt.v8i2.2189>
- Dewi, S. R. (2019). *AKUNTANSI BIAYA* (S. B. Sartika, Ed.). UMSIDA PRESS.

- Fadli, I. N., & Ramayanti, R. (2020). Analisis Perhitungan Harga Pokok Produksi Berdasarkan Metode Full Costing ( Studi Kasus Pada UKM Digital Printing Prabu ). *Jurnal Akuntansi Kajian Ilmiah Akuntansi (JAK)*, 7(2), 148–161. <https://doi.org/10.30656/jak.v7i2.2211>
- Filan, J. O., & Dambe, D. N. (2022). Analisis Perhitungan Harga Pokok Produksi Sebagai Dasar Penentuan Harga Jual Pada PT Papua Karya Jaya. *Jurnal Ulet*, VI(2), 110–124.
- Gina, I. N., Afif, M. N., & Kusuma, I. C. (2024). ANALISA PERHITUNGAN HARGA POKOK PRODUKSI DALAM MENENTUKAN HARGA JUAL PADA PERUSAHAAN BERKAH FOLDINGGATE. *Jurnal Cakrawala Ilmiah*, 3(11), 3207–3220.
- Kadin. (2024). Data dan Statistik UMKM Indonesia. KADIN INDONESIA. <https://kadin.id/data-dan-statistik/umkm-indonesia/>
- Marisyah, F. (2022). Analisis Perhitungan Harga Pokok Produksi Menggunakan Metode Full Costing Untuk Menentukan Harga Jual Pada UMKM Tempe Pak Rasman Oku Selatan. *Ekonomica Sharia: Jurnal Pemikiran Dan Pengembangan Ekonomi Syariah*, 7(2), 141–152.
- Median, S., Sihabudin, & Fauji, R. (2023). Analisis Perbandingan Perhitungan Harga Pokok Produksi Menggunakan Metode Full Costing dan Variable Costing dalam Menentukan Harga Jual Pada UMKM. *Journal of Trends Economics and Accounting Research*, 4(1), 73–83. <https://doi.org/https://DOI/10.47065/jtear.v4i1.878>
- Munthe, A., Yarham, M., & Siregar, R. (2023). Peranan Usaha Mikro Kecil Menengah Terhadap Perekonomian Indonesia. *Jurnal Ekonomi Bisnis, Manajemen Dan Akutansi (JEBMAK)*, 2(3), 593–614. <https://doi.org/https://doi.org/10.61930/jebmak.v2i3.321>
- Nasrida, M. F., Pandahang, A., & Febrian, D. (2023). Perkembangan UMKM Di Indonesia Dan Potensi Di Kota Palangka Raya. *Jurnal Jumbiwira*, 2(1), 45–49. <https://doi.org/https://doi.org/10.56910/jumbiwira.v2i1.548>
- Pasapan, V. W., Pusung, R. J., & Maradesa, D. (2023). ANALISIS METODE FULL COSTING DAN VARIABLE COSTING DALAM PENENTUAN HARGA POKOK PRODUKSI BOBA BIJI NANGKA PADA UMKM SUBIN MOOD BOBA. *Jurnal EMBA*, 11(2), 453–463. <https://doi.org/https://doi.org/10.35794/emba.v11i02.48806>
- Putri, N. U., & Octafian, R. (2024). Analisis Biaya Produksi dalam Menetapkan Harga Jual yang Kompetitif. *JURNAL ILMIAH KOMPUTERISASI AKUNTANSI*, 17(1), 453–459. <https://doi.org/https://doi.org//10.51903/kompak.v17i1.1840>
- Rahmawati, A., Adeliyah, N. D., & Anwar, C. (2024). Analisa Perhitungan Pada Biaya Produksi dengan Metode Harga Pokok Pesanan di UMKM Iffa Cookies Sidoarjo. *Jurnal Anggaran: Jurnal Publikasi Ekonomi Dan Akuntansi*, 2(2), 405–416. <https://doi.org/https://doi.org/10.61132/anggaran.v2i2.673>
- Rahmawati, D. M., & Hapsari, N. (2024). Perhitungan Harga Produksi Menggunakan Metode Harga Pokok Pesanan Pada PT Grand Dinamika Manufacturing Indonesia. *Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan*, 10(6), 232–251. <https://doi.org/https://doi.org/10.5281/zenodo.10642663>
- Satriani, D., & Kusuma, V. V. (2020). PERHITUNGAN HARGA POKOK PRODUKSI DAN HARGA POKOK PENJUALAN TERHADAP LABA PENJUALAN. *Jurnal Ilmiah MEA (Manajemen, Ekonomi Dan Akutansi)*, 4(2), 438–453.
- Vinatra, S. (2023). Peran Usaha Mikro, Kecil, dan Menengah (UMKM) dalam Kesejahteraan Perekonomian Negara dan Masyarakat. *Jurnal Akuntan Publik*, 1(3), 1–08. <https://doi.org/10.59581/jap-widyakarya.v1i1.832>

# PELATIHAN PERHITUNGAN HARGA POKOK PRODUKSI BAGI SISWA SEKOLAH KEWIRAUSAHAAN BINA AMANAH CORDOVA

## ORIGINALITY REPORT

18%

SIMILARITY INDEX

13%

INTERNET SOURCES

16%

PUBLICATIONS

5%

STUDENT PAPERS

## PRIMARY SOURCES

1	<a href="#">123dok.com</a> Internet Source	2%
2	Eka Putri Susanti, Anoegrah Firdaus, Rinda Siaga Pangestuti, Husnul Khatimah. "Character Education for Teenagers Regarding the Dangers of Drug Abuse in Babakan Banten", Jurnal Pengabdian Masyarakat, 2024 Publication	2%
3	<a href="#">eprints.umm.ac.id</a> Internet Source	1%
4	<a href="#">repository.trisakti.ac.id</a> Internet Source	1%
5	Deasy Aseanty, Tiara Puspa, Ina Oktaviana Matusin. "PELATIHAN MENINGKATKAN KINERJA SDM PASCA COVID-19 BAGI SISWA SEKOLAH KEWIRAUSAHAAN BINA AMANAH CORDOVA, DI TANGERANG", Jurnal Pengabdian Dharma Bakti, 2021 Publication	1%

6	Nadia Astuti, Acep Suherman, Elan Eriswanto. "Analisis Penerapan Metode Full Costing Dalam Menentukan Harga Pokok Produksi", Jurnal Akuntansi dan Ekonomika, 2020 Publication	1 %
7	Submitted to Universitas Khairun Student Paper	1 %
8	Masfar Gazali, Wiwik Robiatul Adawiyah, Khirstina Curry. "Strategi Pemasaran yang Efektif dalam Meningkatkan Daya Saing UMKM di Jabodetabek", Jurnal Pengabdian Nasional (JPN) Indonesia, 2023 Publication	1 %
9	Siti Rodiah, Wira Ramashar, Zul Azmi. "Program Kemitraan Masyarakat Stimulus Rumah Jahit Nia", Jurnal Pengabdian UntukMu NegeRI, 2020 Publication	1 %
10	<a href="http://journal.ipm2kpe.or.id">journal.ipm2kpe.or.id</a> Internet Source	1 %
11	Syarifah fadillah Natasha. "PERHITUNGAN HARGA POKOK PRODUKSI DALAM MENENTUKAN HARGA JUAL PADA TOKO SAYUR HIDROPONIK MEDAN", Juripol (Jurnal Institusi Politeknik Ganesha Medan), 2021 Publication	<1 %
12	<a href="http://repository.unisbablitar.ac.id">repository.unisbablitar.ac.id</a> Internet Source	

<1 %

13

Muhammad Rifqi Permana, Jessica Barus, Abednego Priyatama. "ANALISIS HARGA POKOK PRODUKSI PADA UMKM "MIE AYAM PAKDE" DENGAN MENGGUNAKAN METODE FULL COSTING", Jurnal Ekonomi dan Manajemen, 2024

Publication

<1 %

14

Nadhira Afdalia, Chalarce Totanan, Yuldi Mile. "ANALISIS PENENTUAN HARGA POKOK PRODUKSI (HPP) PADA USAHA KECIL MENENGAH (UKM) NARASA ABADI PALU", SIMAK, 2020

Publication

<1 %

15

Sarfilianty Anggiani, Retno Sari Murtiningsih, Shafrani Dizar, Muhammad Ferry Wira Gunawan, Anisa Isdarlyani. "The Capacity Building dalam Organisasi Bisnis dan Karakter Pengusaha Sukses", Jurnal Pengabdian Nasional (JPN) Indonesia, 2022

Publication

<1 %

16

[adoc.tips](https://adoc.tips)  
Internet Source

<1 %

17

[docplayer.info](https://docplayer.info)  
Internet Source

<1 %

18

Internet Source

&lt;1 %

19

[jurnal.ukdc.ac.id](http://jurnal.ukdc.ac.id)

Internet Source

&lt;1 %

20

[koran.tempco.co](http://koran.tempco.co)

Internet Source

&lt;1 %

21

[thesis.binus.ac.id](http://thesis.binus.ac.id)

Internet Source

&lt;1 %

22

Dwi Cahyadi Wibowo. "PENGENALAN TEKNIS PENULISAN KARYA TULIS ILMIAH DAN BIMBINGAN TEKNIS PENERBITAN ARTIKEL PADA JURNAL ILMIAH BAGI GURU-GURU SD,SMPN 6 SATAP DI KECAMATAN SEPAUK", Jurnal Pengabdian Masyarakat Khatulistiwa, 2021

Publication

&lt;1 %

23

Gowardy Gowardy, Handi Brata. "Penerapan Metode Activity Based Costing dalam Menentukan Harga Pokok Produksi Karet PT. Sumber Djantin Sambas", Jurnal Ekonomi Bisnis dan Kewirausahaan, 2015

Publication

&lt;1 %

24

[etheses.uin-malang.ac.id](http://etheses.uin-malang.ac.id)

Internet Source

&lt;1 %

25

[fxangelina.blogspot.com](http://fxangelina.blogspot.com)

Internet Source

&lt;1 %

26	<a href="http://garuda.kemdikbud.go.id">garuda.kemdikbud.go.id</a> Internet Source	<1 %
27	Submitted to iGroup Student Paper	<1 %
28	<a href="http://id.123dok.com">id.123dok.com</a> Internet Source	<1 %
29	<a href="http://lintar.untar.ac.id">lintar.untar.ac.id</a> Internet Source	<1 %
30	<a href="http://www.scribd.com">www.scribd.com</a> Internet Source	<1 %
31	Putri Angelica, Aminah Hadi. "Perhitungan Harga Pokok Produksi dan Harga Pokok Penjualan Terhadap Laba Bersih (Studi Kasus Pabrik Tempe Istiqomah Bandar Lampung)", <i>Jurnal EMT KITA</i> , 2024 Publication	<1 %
32	Windi Yardiani Windi, Yusnawati, Muhammad Zeki. "Analisis perbaikan harga jual menggunakan metode activity based costing (Studi kasus: UKM Kopi Bubuk Gunpas)", <i>JENIUS : Jurnal Terapan Teknik Industri</i> , 2024 Publication	<1 %
33	Sri Indah, Luh Dina Ekasari, Yakrima Susanti Gono Ate. "Perhitungan harga pokok produksi guna menentukan harga jual dengan menggunakan variabel costing method (studi	<1 %

kasus pada UKM Donat Kentang Tlogomas di Kota Malang)", e-Journal Perdagangan Industri dan Moneter, 2022

Publication

34

[www.repository.trisakti.ac.id](http://www.repository.trisakti.ac.id)

Internet Source

<1 %

Exclude quotes Off

Exclude matches Off

Exclude bibliography On

# PELATIHAN PERHITUNGAN HARGA POKOK PRODUKSI BAGI SISWA SEKOLAH KEWIRAUSAHAAN BINA AMANAH CORDOVA

---

GRADEMARK REPORT

---

FINAL GRADE

GENERAL COMMENTS

**/0**

---

PAGE 1

---

PAGE 2

---

PAGE 3

---

PAGE 4

---

PAGE 5

---

PAGE 6

---

PAGE 7

---