

BAB 5

PENUTUP

Industri otomotif merupakan salah satu sektor yang sedang diprioritaskan pengembangannya oleh pemerintah karena sumbangsuhnya terhadap PDB yang terbilang cukup besar. Penelitian ini menggunakan teknik *Ordinary Least Square (OLS)* untuk melihat pengaruh variabel independen yaitu investasi, nilai impor bahan baku, dan produktivitas tenaga kerja. Hasil penelitian ini sesuai dengan yang diharapkan peneliti, yaitu semua variabel independen berpengaruh positif secara signifikan terhadap produksi kendaraan bermotor di Indonesia. Diperlukan proporsi input yang tepat dari modal, bahan baku, hingga sumber daya manusia untuk memaksimalkan output industri otomotif berupa kendaraan bermotor.

Peneliti menyadari bahwa masih banyak kekurangan yang terdapat dalam penelitian ini sehingga diharapkan untuk perbaikan penelitian selanjutnya guna meningkatkan pengetahuan bagi para pembaca. Terdapat beberapa saran yang diberikan oleh peneliti, diantaranya adalah:

- Penggunaan data dengan rentang waktu yang lebih panjang dibutuhkan untuk penelitian selanjutnya sehingga kecil terjadinya *miss-information* dan dapat memberikan informasi lebih tentang produksi kendaraan bermotor di Indonesia pada masa yang akan datang.
- Perlunya penambahan variabel yang dapat lebih menggambarkan faktor produksi lebih dalam lagi seperti misalnya penggunaan variabel teknologi, tingkat pendidikan pekerja di sektor industri otomotif, ataupun kebijakan-kebijakan yang dilakukan oleh pemerintah pada tahun berlaku dan bagaimana dampaknya terhadap industri otomotif.

DAFTAR PUSTAKA

- Arief, A. M. (2019, Agustus 13). *Industri Komponen Otomotif Butuh Bahan Baku Lokal Berkualitas*. (G. Kurniawan, Editor) Retrieved from Ekonomi & Bisnis: <https://ekonomi.bisnis.com/read/20190813/257/1136038/industri-komponen-otomotif-butuh-bahan-baku-lokal-berkualitas>
- Arief, T. (2017, Juli 25). *Industri Komponen Ketergantungan Impor*. (MediaDigital, Editor) Retrieved from Bisnis.com: <https://otomotif.bisnis.com/read/20170725/275/674614/industri-komponen-ketergantungan-impor>
- Aristyo, R. (2020, Januari 08). <https://www.inews.id/>. (D. Dahwilani, Editor) Retrieved from inews.id: <https://www.inews.id/otomotif/niaga/5-merek-mobil-terlaris-di-indonesia-toyota-kokoh-di-posisi-puncak>
- Audrey Alviona Ribuna Kaban, S. Y. (2019, 06). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Penjualan Mobil Sedan di Indonesia dan Memprediksi Penerimaan Pajak Penjualan atas Barang Mewah (PPnBM) Kendaraan Mobil Periode 2013-2017. (U. T. Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Ed.) *Jurnal Ekonomi KIAM*, 30(1). Retrieved from <https://journal.uir.ac.id/index.php/kiat/article/view/3880/2195>
- BKPM. (n.d.). *Perkembangan Realisasi Investasi Berdasarkan Sektor*. Retrieved from Badan Koordinasi Penanaman Modal: [https://nswi.bkpm.go.id/ibmcognos/cgi-bin/cognos.cgi?b_action=cognosViewer&run.outputFormat=HTML&run.prompt=false&ui.object=storeID\(%22iA25FD4A89DD840669E25798E290D7B79%22\)&ui.action=run&cv.header=false&cv.toolbar=true&p_p_tahun1=2000&p_p_tahun2=2019&p_p_](https://nswi.bkpm.go.id/ibmcognos/cgi-bin/cognos.cgi?b_action=cognosViewer&run.outputFormat=HTML&run.prompt=false&ui.object=storeID(%22iA25FD4A89DD840669E25798E290D7B79%22)&ui.action=run&cv.header=false&cv.toolbar=true&p_p_tahun1=2000&p_p_tahun2=2019&p_p_)
- Darmawan, D. (2019, Agustus 14). *Industri Komponen Otomotif RI Terhambat Masalah Bahan Baku*. Retrieved from Republika.co.id: <https://republika.co.id/berita/pw85qu383/ekonomi/korporasi/19/08/14/pw6efc383-industri-komponen-otomotif-ri-terhambat-masalah-bahan-baku>
- Gaikindo. (2016). *Ada 1,3 Juta Orang Saat Ini Bekerja di Industri Otomotif*. Retrieved from GAIKINDO: <https://www.gaikindo.or.id/ada-13-juta-orang-saat-ini-bekerja-di-industri-otomotif/>

- Gaikindo. (2019). *Otomotif Masuk dalam 5 Sektor Manufaktur Pertumbuhan Ekonomi Nasional*. Retrieved from GAIKINDO: <https://www.gaikindo.or.id/otomotif-masuk-dalam-5-sektor-manufaktur-pertumbuhan-ekonomi-nasional/>
- Gaikindo. (2019). *Pemerintah Mendorong Industri Otomotif Jadi Tulang Punggung Ekspor Nasional*. Retrieved from Gabungan Industri Kendaraan Bermotor Indonesia: <https://www.gaikindo.or.id/pemerintah-mendorong-industri-otomotif-jadi-tulang-punggung-ekspor-nasional/>
- Gaikindo. (n.d.). *Domestic Auto Market & Production (2003-2015)*. Retrieved from Gaikindo.or.id: <https://www.gaikindo.or.id/domestic-auto-market-production-2003-2014/>
- HN, S. (2018, April 13). *Perilaku Produsen, Fungsi Produksi, Marginal Product, dan the Law of Diminishing Return*. Retrieved from BELAJAR EKONOMI: <https://www.ajarekonomi.com/2018/04/perilaku-produsen-fungsi-produksi.html#:~:text=The%20law%20of%20dimishing%20return,output%20yang%20dihasilkan%20akan%20mengalami>
- I Wayan Agus Indrawan, B. P. (2015). Pengaruh Kurs Dollar Amerika, Pendapatan Perkapita, dan Cadangan Devisa Terhadap Nilai Impor Kendaraan Bermotor di Indonesia. *E-Jurnal EP Unud*, 4(5), 499-512. Retrieved from <http://erepo.unud.ac.id/id/eprint/2444/1/1371f01d7aa7e76b73802695364a5de2.pdf>
- Indonesia, K. P. (2014, Februari 28). *Investasi Otomotif di Indonesia*. Retrieved from <https://kemenperin.go.id/>: <https://kemenperin.go.id/artikel/8677/Investasi-Otomotif-di-Indonesia>
- Indonesia, K. P. (2017, November 28). *Produsen Otomotif Nasional Terapkan Sistem Industry 4.0*. Retrieved from kemenperin.go.id: <https://kemenperin.go.id/artikel/18487/Produsen-Otomotif-Nasional-Terapkan-Sistem-Industry-4.0>
- jpnn.com. (2018, Juni 27). <https://www.jpnn.com/news/4-bahan-baku-otomotif-yang-harus-diimpor#:~:text=Impor%20kendaraan%20dan%20bagiannya%20mencapai,bisa%20diproduksi%20di%20dalam%20negeri>. Retrieved from JPNN: <https://www.jpnn.com/news/4-bahan-baku-otomotif-yang-harus-diimpor>
- Kompas.com. (2014, Agustus 25). *Industri Otomotif Butuh Tenaga Kerja Siap Pakai*. Retrieved from [Kompas.com](https://www.kompas.com):

<https://nasional.kompas.com/read/2014/08/25/184000815/Industri.Otomotif.Butuh.Tenaga.Kerja.Siap.Pakai>

Kusumawardhani, A. (2018, Desember 20). *Pemerintah Prioritaskan Peningkatan Produktivitas Tenaga Kerja*. (S. A. Setiaji, Editor) Retrieved from Bisnis.com: <https://ekonomi.bisnis.com/read/20181220/12/871703/pemerintah-prioritaskan-peningkatan-produktivitas-tenaga-kerja>

Ligita Gaspareniene, R. R. (2014, December). Evaluation of the Factors that Influence the EU Automobile Industry during the Period of Financial Crisis. *Mediterranean Journal of Social Sciences* , 5(27). doi:10.5901/mjss.2014.v5n27p1735

Manis, S. (2018, Februari 18). *Pengertian Produktivitas Kerja, Pengukuran dan Faktor Yang Mempengaruhi Produktivitas Kerja Lengkap*. Retrieved from pelajaran.co.id: <https://www.pelajaran.co.id/2018/18/pengertian-produktivitas-kerja-pengukuran-dan-faktor-yang-mempengaruhi-produktivitas-kerja-lengkap.html>

Nasutio, D. D. (2019, Agustus 14). *Gaikindo: Impor Bahan Baku Hambat Peningkatan Komponen Lokal*. Retrieved from Republika.co.id: <https://republika.co.id/berita/pw7zti383/gaikindo-impor-bahan-baku-hambat-peningkatan-komponen-lokal>

Noviane Claudya Pinkan Sambur, J. J. (2015). Analisis Pengaruh Pajak Pertambahan Nilai (PPN) dan Pajak Penjualan Atas Barang Mewah (PPnBM) Terhadap Daya Beli Konsumen Kendaraan Bermotor. *Jurnal Berkala Ilmiah Efisiensi*, 15(05).

Raharja, E. (2019, Desember 24). *Peluang Pasar Otomotif di Indonesia Masih Sangat Besar*. Retrieved from medcom.id: <https://www.medcom.id/otomotif/mobil/ybD0xqvb-peluang-pasar-otomotif-di-indonesia-masih-sangat-besar>

Ratnasari, Y. (2017, April 25). *Indonesia Masih Jadi Tujuan Utama Investasi Otomotif*. (Y. Ratnasari, Editor) Retrieved from <https://tirto.id/>: <https://tirto.id/indonesia-masih-jadi-tujuan-utama-investasi-otomotif-cnn2>

Riadi, M. (2012, November 24). *Produktivitas Kerja*. Retrieved from kajianpustaka.com: <https://www.kajianpustaka.com/2012/11/produktivitas-kerja.html#ixzz2S3Uyt8Jy>

Sang Ayu Putu Devi Pramesti, N. L. (2017, 01). Pengaruh PPN, PPnBM, dan PKB Tarif Progresif Pada Daya Beli Konsumen Kendaraan Bermotor Roda Empat. (B. I. Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Udayana (Unud), Ed.) *E-Jurnal Akuntansi Universitas Udayana*, 18(1), 674-704.

Statistika, B. P. (n.d.). *Produktivitas Tenaga Kerja Industri Besar dan Sedang*. Retrieved from [BPS.go.id: https://sirusa.bps.go.id/sirusa/index.php/indikator/103#:~:text=Produktivitas%20Tenaga%20Kerja%20Industri%20Besar%20dan%20Sedang%20adalah%20sua%20nilai,jumlah%20tenaga%20kerja%20yang%20dibayar.](https://sirusa.bps.go.id/sirusa/index.php/indikator/103#:~:text=Produktivitas%20Tenaga%20Kerja%20Industri%20Besar%20dan%20Sedang%20adalah%20sua%20nilai,jumlah%20tenaga%20kerja%20yang%20dibayar.)

Ulya, L. A. (2019, September 06). *Ladies Banyak yang Belum Paham Nih, Apa Sih Artinya CBU, CKD, IKD?* Retrieved from [GridOto.com: https://www.gridoto.com/read/221842613/ladies-banyak-yang-belum-paham-nih-apa-sih-artinya-cbu-ckd-ikd?page=2](https://www.gridoto.com/read/221842613/ladies-banyak-yang-belum-paham-nih-apa-sih-artinya-cbu-ckd-ikd?page=2)