

DAFTAR PUSTAKA

- Abubakar, T. ., Habib, M. ., Karim, M. Z. ., & Sarmidi, T. (2023). Foreign Direct Investment, Human Capital and Productivity Growth: New Evidence From Asian Manufacturing Industries. *Journal of Asian Economics*, 86.
- Arsyad, L. (1999). *Penghantar Perencanaan dan Pembangunan Ekonomi Daerah*. BPFE.
- Arsyad, L. (2010). *Ekonomi Pembangunan*. UPP STIM YKPN.
- Attaqi, L. F. (2022). *Analisis Pengaruh Tingkat Pendidikan, Upah, Usia, Pengalaman Kerja dan Jam Kerja Terhadap Produktivitas Tenaga Kerja Pada Industri Manufaktur (Studi Kasus Bagian Produksi PT. Waskita Beton Precast Plant Sidoarjo)*. 1(1), 123–141.
- Azam, A., Shafique, M., Rafiq, M., & Ateeq, M. (2023). Moving toward sustainable agriculture : The nexus between clean energy , ICT , human capital and environmental degradation under SDG policies in European countries. *Energy Strategy Reviews*, 50(January), 101252. <https://doi.org/10.1016/j.esr.2023.101252>
- Badan Pusat Statistik. (2023). *Keadaan Angkatan Kerja di Indonesia*.
- Basuki, T., & Prawoto. (2016). *Analisis Regresi Dalam Penelitian Ekonomi dan Bisnis: Dilengkapi Aplikasi SPSS dan Eviews*. PT Raja Grafindo.
- BPS. (2020). *Rata-rata UpahGaji Bersih Sebulan Buruh/Karyawan/Pegawai Menurut Provinsi dan Jenis Pekerjaan Utama, 2019*. Badan Pusat Statistik. <https://www.bps.go.id/id/statistics-table/1/MjA3MCMx/rata-rata-upahgaji-bersih-sebulan-buruh-karyawan-pegawai-menurut-provinsi-dan-jenis-pekerjaan-utama--2019.html>
- BPS. (2021a). *Indeks Pembangunan Teknologi Informasi dan Komunikasi (Issue 63)*.
- BPS. (2021b). *Rata-rata Upah/Gaji Bersih Sebulan Buruh/Karyawan/Pegawai Menurut Provinsi dan Lapangan Pekerjaan Utama, 2020*. Badan Pusat Statistik. <https://www.bps.go.id/id/statistics-table/1/MjA5NyMx/rata-rata-upah-gaji-bersih-sebulan-buruh-karyawan-pegawai-menurut-provinsi-dan-lapangan-pekerjaan-utama--2020.html>
- BPS. (2022a). *Indeks Pembangunan Teknologi Informasi dan Komunikasi 2021*.
- BPS. (2022b). *Rata-rata Upah/Gaji Bersih Sebulan Buruh/Karyawan/Pegawai Menurut Provinsi dan Lapangan Pekerjaan Utama, 2021*. Badan Pusat

- BPS. (2024f). *Statistik Ketenagakerjaan Sektor Pertanian Agustus 2023*.
- Gujarati, D.N & Porter, D. . (2009). *Basic Econometrics (5th ed.)* (5th ed). McGraw-Hill.
- Gujarati, D. . (2003). *Ekonometri Dasar, Terjemahan Sumarno Zain*. Jakarta: Erlangga.
- Kemendagri. (2024). *Dirjen Dukcapil: Penduduk Usia Produktif 69,58%, Modal Besar Menuju Indonesia Emas 2045*. Direktorat Jendral Kependudukan Dan Pencatatan Sipil. <https://dukcapil.kemendagri.go.id/blog/read/dirjen-dukcapil-penduduk-usia-produktif-69-58-modal-besar-menuju-indonesia-emas-2045>
- Kuswardana, I., Nachrowi, N. D., & Falianty, T. A. (2021). Cogent Economics & Finance The effect of knowledge spillover on productivity : Evidence from manufacturing industry in Indonesia The effect of knowledge spillover on productivity : Evidence from manufacturing industry in Indonesia. *Cogent Economics & Finance*, 9(1). <https://doi.org/10.1080/23322039.2021.1923882>
- Laut, L. T., Putri, T., Pranizty, I., & Sugiharti, R. R. (2023). *Does human capital spillover affect labor productivity ? Does human capital spillover affect labor productivity ? July*. <https://doi.org/10.31328/jsed.v6i1.3759>
- Lestari, E. P., & Caroline, C. (2021). *How Does Human Capital Spillover In fl ow of Foreign Workers Affect Economic Growth ?* 6(December), 1–9. <https://doi.org/10.3389/fsoc.2021.750946>
- Mankew, G. (n.d.). *Penghantar Ekonomi Makro, Edisi Ketiga*. Selemba Empat.
- Natalia, N., Satria, D., & Anshari, M. (2024). *Pengaruh Technology Spillover Terhadap Produktivitas Tenaga : Studi Pada Sektor Industri Manufaktur Indonesia*. 6.
- Pratistya, S. D., Buono, A., Agribisnis, D., Ekonomi, F., & Bogor, I. P. (2024). *Dampak Teknologi Informasi dan Komunikasi terhadap Produktivitas Pangan di Indonesia*. 35(3), 483–493.
- Raihan, M. R. (2020). *Teori human capital*. February, 0–15.
- Simanjuntak, P. J. (2001). *Penghantar Ekonomi Sumberdaya Manusia Ed.1* (1st ed.).
- Siregar, D. P., Nurbaiti, & Tambunan, K. (2022). *Pengaruh Laju Pertumbuhan Sektor Industri, Investasi, dan Upah Terhadap Penyerapan Tenaga Kerja Sektor Industri di Kabupaten Asahan Provinsi Sumatra Utara*. 26(2), 68–79.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Penerbit Alfabeta Bandung.
- Sugiyono. (2023). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D* (M. Dr. Ir, Sutopo. S.Pd (ed.); 2nd ed.). Alfabeta Bandung.

Techkee. (2021). *Indonesian Agritech Platform TaniHub Group Harvests a \$65.5M Series B Round*. Techkee. <https://www.techkee.com/indonesian-agritech-platform-tanihub-group-harvests-a-65-5m-series-b-round/>

Todaro, M.P., & Smith, S. C. (2012). *Economic Development (11th ed)*.

Zulu, J. J., & Banda, B. M. (2015). The Impact of Labour Productivity on Economic Growth: The Case of Mauritius and South Africa. *Southern African Journal of Policy and Development*, 2(1), 17. <https://scholarship.law.cornell.edu/sajpd> Available at: <https://scholarship.law.cornell.edu/sajpd/vol2/iss1/6>