

DAFTAR PUSTAKA

- Annisa, F. (2018). Gambaran Frekuensi Konsumsi Makanan Cepat Saji Dan Kejadian Penyakit Jantung Koroner Di Poliklinik Jantung Rumah Sakit Al-Islam Kota Bandung. *Repository Poltekkes Bandung*, 18.
- Besanko, D., Dranove, D., Shanley, M., & Schaefer, S. (2013). *ECONOMICS OF STRATEGY*. Hoboken: WILEY.
- DUKCAPIL. (2021). *Distribusi Penduduk Indonesia Per Juni 2021*. Jakarta: Direktorat Jendral Kependudukan Dan Catatan Sipil.
- Hardhana, B. (2020). *PROFIL KESEHATAN INDONESIA TAHUN 2019*. Jakarta: KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA.
- Hennink, M., Hutter, I., & Bailey, A. (2020). *Qualitative Research Methods*. London: SAGE Publications Ltd.
- Karunia, A. M. (2021, 6 20). *Kompas*. Retrieved from Money Kompas: <https://money.kompas.com/read/2020/06/22/113100226/industri-alat-kesehatan-dan-farmasi-masuk-ke-program-industri-4.0?page=all>
- Kusnandar, V. B. (2021, Juli 9). *Databoks Katadata ID*. Retrieved from Penduduk Indonesia Menurut Provinsi (30 Jun 2021): <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2021/09/07/dukcapil-jumlah-penduduk-indonesia-27223-juta-jiwa-pada-30-juni-2021>

Perindustrian, K. (2021, April 14). *Industri Farmasi dan Alat Kesehatan Dipacu*

Terapkan Industri 4.0. Retrieved from Kementerian Perindustrian

Republik Indonesia: [https://kemenperin.go.id/artikel/22478/Industri-](https://kemenperin.go.id/artikel/22478/Industri-Farmasi-dan-Alat-Kesehatan-Dipacu-Terapkan-Industri-4.0---)

[Farmasi-dan-Alat-Kesehatan-Dipacu-Terapkan-Industri-4.0---](https://kemenperin.go.id/artikel/22478/Industri-Farmasi-dan-Alat-Kesehatan-Dipacu-Terapkan-Industri-4.0---)

Ramadhan, B. (2017, Februari 28). *Inilah Alasan Mengapa Indonesia Harus*

Meningkatkan Alih Teknologi. Retrieved from Good News From

Indonesia: [https://www.goodnewsfromindonesia.id/2017/02/28/inilah-](https://www.goodnewsfromindonesia.id/2017/02/28/inilah-alasan-mengapa-indonesia-harus-meningkatkan-alih-teknologi)

[alasan-mengapa-indonesia-harus-meningkatkan-alih-teknologi](https://www.goodnewsfromindonesia.id/2017/02/28/inilah-alasan-mengapa-indonesia-harus-meningkatkan-alih-teknologi)

Rizaty, M. A. (2021, Agustus 31). *BPS: Tingkat Pengangguran Anak Muda*

Semakin Tinggi Saat Pandemi. Retrieved from Databoks Katadata ID:

[https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2021/08/31/bps-tingkat-](https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2021/08/31/bps-tingkat-pengangguran-anak-muda-semakin-tinggi-saat-pandemi)

[pengangguran-anak-muda-semakin-tinggi-saat-pandemi](https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2021/08/31/bps-tingkat-pengangguran-anak-muda-semakin-tinggi-saat-pandemi)

Schindler, P. S. (2019). *BUSINESS RESEARCH METHODS*. New York:

McGraw-Hill.

Setiawan, K. (2021, 6 15). *Tempo*. Retrieved from Bisnis Tempo:

[https://bisnis.tempo.co/read/1472871/anggaran-alat-kesehatan-rp-490-t-](https://bisnis.tempo.co/read/1472871/anggaran-alat-kesehatan-rp-490-t-luhut-sebut-bisa-hemat-rp-300-t-jika)

[luhut-sebut-bisa-hemat-rp-300-t-jika](https://bisnis.tempo.co/read/1472871/anggaran-alat-kesehatan-rp-490-t-luhut-sebut-bisa-hemat-rp-300-t-jika)

Statistik, B. P. (2022). *Pertumbuhan Ekonomi Indonesia Triwulan IV-2021*.

Jakarta: Badan Pusat Statistik.

Thompson, A. A., Gamble, J. E., Peteraf, M. A., & Strickland, A. (2020).

CRAFTING AND EXECUTING STRATEGY. New York: McGraw-Hill

Education.

Wibowo, A. (2020). *CORPORATE STRATEGY: Konsep & Praktik*. Yogyakarta:

ANDI.