

DAFTAR PUSTAKA

- Agus Cahyono Adi. (2024). *Pendataan Konsumen LPG 3 Kg Fokus Pada Pendistribusian Tepat Sasaran*. Kementerian Energi Dan Sumber Daya Mineral (ESDM) Republik Indonesia. <https://www.esdm.go.id/id/media-center/arsip-berita/pendataan-konsumen-lpg-3-kg-fokus-pada-pendistribusian-tepat-sasaran>
- Bahreisy, M Salim and Farida, S. N. (2025). Optimalisasi Subsidi LPG Sesuai Data NIK dan Pendistribusian LPG: Studi Kasus pada PT Gas Sembilan Semangat. *AT-TAKLIM: Jurnal Pendidikan Multidisiplin*, 2(2), 141--146. <https://journal.hasbaedukasi.co.id/index.php/at-taklim>
- Firdaus, T. M., & Susanty, A. (2021). Perancangan Sistem Informasi Gudang Pendataan Barang Berbasis Excel VBA Pada CV Cipta Usaha Mandiri Temanggung. *Seminar Dan Konferensi Nasional IDEC 2021 26-27*, 12.
- Kuncoro, A., Ma'muri, Wasis W, S., & Wisnugroho, S. (2016). LPG Sebagai Energi Alternatif Untuk Bahan Bakar Dual-Fuel Mesin Diesel Kapal Nelayan Tradisional. *Seminar Nasional Sains Dan Teknologi, November*, 1–12.
- Rizal, M. (2022). *Rancang Bangun Aplikasi Pembelajaran Microsoft Excel Dengan Metode Gamifikasi Berbasis Android*. 6–14.
- Siregar, Z. H. (2019). Implementasi Macro Excel (VBA) Sebagai Sistem Informasi Registrasi Dan Monitoring Talangan Haji Pada PT. Bank Mandiri Cab. Ternate. *IESM Journal (Industrial Engineering ...)*, 1(1), 48–67.
- Syifa. (2024). *Pendataan Konsumen LPG 3 Kg Fokus Pada Pendistribusian Tepat Sasaran*. InfoEkonomi.ID. <https://infoekonomi.id/2024/06/pendataan-konsumen-lpg-3-kg-fokus-pada-pendistribusian-tepat-sasaran>
- Ternando, R. (2023). Rancang Bangun Sistem Informasi Pendataan Data Berbasis Visual Basic Application Excel Penduduk (Study Kasus Desa Sentral Baru Kabupaten Rejang Lebong). *Jurnal Sinergi*, 5(2), 64–71.