

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmed, Tarek H., (2000), “Reservoir Engineering Handbook” Third Edition. Gulf Publishing Company, Houston, Texas.
- Abdul Kamid, Cahyati (2022). Perkiraan Sisa Cadangan Gas Menggunakan Metode Decline Curve Pada Lapisan “JNT-A1” Lapangan “Z”. Jurnal Ilmiah Multi Disiplin.
- Rahman, Arief., Utomo, Warto., & Putri, Supanca A. (2019). Decline Curve Analysis: Metode Loss Ratio dan Trial And Error X2 Chi-Square Test Pada Formasi Kais Lapangan “R” Papua Barat. Jurnal Lemigas.
- Fitriani, Indah (2011). Penentuan Struktur Bawah Permukaan Berdasarkan Analisa Dan Pemodelan Data Gaya Berat Untuk Melihat Potensi Hidrokarbon Pada Daerah “FW1807” Cekungan Jawa Timur Utara. Program Studi Fisika. Universitas Indonesia.
- Galuhsari, Oktaria. (2011). Penentuan Cadangan Minyak Sisa Dengan Metode Decline Curve Analysis pada Lapisan “D” Formasi “W” Lapangan “T”. Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta.
- J.J.Arps. (1944). Analysis of Decline Curves. *Transactions of the AIME*, 228-247.
- Pringgoprawiro, H. (1983). Stratigrafi Cekungan Jawa Timur Utara dan Paleogeografi. Institut Teknologi Bandung
- Rukmana, D., Kristanto, D., & Cahyoko Aji, V. D. (2012). *Teknik Reservoir: Teori dan Aplikasi*. Percetakan Pohon Cahaya.
- Sapiro, Zico (2017). Peramalan Kinerja Produksi Minyak Pada Lapangan “Z” Dengan Menggunakan Decline Curve Analysis. Trijurnal Trisakti Jurnal Petro.
- Smith, C., Tracy, G., & Farrar, R. (1992). *Applied Reservoir Engineering*. Tulsa, Oklahoma: OCGI Publications.