

DAFTAR PUSTAKA

- Adams, Neal., and Tommie. Charrier. 1985. *Drilling Engineering: A Complete Well Planning Approach*. PennWell Pub. Co.
- Febrian, Amry Nisfi, M G Sri Wahyuni, and Listiana Satiawati. 2015. “Studi Laboratorium Pengaruh Penggunaan Fluida Kompleksi CaBr₂ Terhadap Sifat Fisik Batuan *Sandstone* Sintetik.” *Seminar Nasional Cendekiawan*.
- Heidrick, T.L. n.d. “A Structural and Tectonic Model of the Coastal Plains Block, Central Sumatra Basin, Indonesia.” In *Proc. Indon Petrol. Assoc., 22nd Ann. Conv.* Jakarta: Indonesian Petroleum Association (IPA). <https://doi.org/10.29118/IPA.572.285.317>.
- Nakasa, Marinna Ayudinni, Jurusan Teknik, Perminyakan Fakultas, Teknologi Kebumihan, and Dan Energi. 2015. “EVALUASI PENANGGULANGAN LOST CIRCULATION PADA SUMUR M-1 DAN M-2 LAPANGAN X PHE WMO.” *Seminar Nasional Cendekiawan*.
- Pauhesti, Pauhesti, Alfiandi Sembiring, Maman Djumantara, Lisa Samura, and Cahaya Rosyidan. 2023. “EVALUASI PENANGGULANGAN LOST CIRCULATION LAPANGAN X.” *PETRO: Jurnal Ilmiah Teknik Perminyakan* 12 (2): 89–97. <https://doi.org/10.25105/petro.v12i2.14383>.
- Pemboran, Pengantar Teknik. 2004. “PENGANTAR TEKNIK PERMINYAKAN (TM-110) BUKU II.”
- Rabia, Hussain. 2001. *WELL ENGINEERING & CONSTRUCTION*.
- Rudi, Rubiandini R S. 2012. “TEKNIK OPERASI PEMBORAN 2 Oleh.”
- Savari, Sharath, Donald L Whitfill, Dale E Jamison, and Halliburton ; Arunesh Kumar. 2014. “IADC/SPE 167977 A Method to Evaluate Lost Circulation Materials-Investigation of Effective Wellbore Strengthening Applications.”
- Setiawan, Josef Bima. 2021. “ANALISIS PENGGUNAAN LOST CIRCULATION MATERIAL (LCM) DALAM KEHILANGAN LUMPUR DAN KICK DARI TIGA SUMUR PADA GAS JBS, JAWA TIMUR.” *KOCENAN SERIAL KONFERENSI* 1.