

DAFTAR PUSTAKA

- Economides, Michael J., Hill, A. Daniel., Ehlig-Economides, Christine. 2009. *Petroleum Production System*. Venezuela. Prentice Hall Petroleum Engineering Series.
- Allen, T.O, Robert, A.P. 1993, “*Production Operations, Well Completion, Workover and Stimulation*”
- Economides, Michael J., Nolte, Kenneth G. 2000. *Reservoir Stimulation Third Edition*. Wiley.
- Boyun, G., William C. Lyons, Ali Ghalambor.2007, *Petroleum Production Engineering Fundamentals*. USA: Elsevier
- Beggs, H., Dale. 2003, *Production Optimization Using Nodal Analysis* second edition, Tulsa, Oklahoma:OGCI and Petroskills Publication.
- Milligan, M., 1994, *Well Stimulation Using Acids*.
- Wiggins, M.L., 1944, *Generalized Inflow Performance Relationship for Three Phase Flow*, SPE Reservoir Engineering.
- Pertamina, 2018, *Mini Acid Fracturing*.
- Pamungkas, Joko. 2004. Diktat Pengantar Teknik Perminyakan. Yogyakarta.
- Anangda, Muhammad Eru. 2018. Evaluasi Stimulasi Sumur X Lapangan Y Dengan Metode Matrix Acidizing. Fakultas Teknik dan Desain. Institut Teknologi dan Sains Bandung. Kota Deltamas.
- Purnomo, Aji. 2017. Analisis Produktivitas Sumur X Lapangan Y Dengan Metode Acid Fracturing. Fakultas Teknik dan Desain. Institut Teknologi dan Sains Bandung. Kota Deltamas.
- Nyama, Orume Silvy. 2018. Penentuan Volume Injeksi Asam Dalam Proses Acidizing Pada Sumur Untuk Meningkatkan Perolehan Minyak Pada Sumur “Ha” Lapangan “Lu” PT. Pertamina EP Asset 3 Subang Field. Fakultas Teknik dan Desain. Institut Teknologi dan Sains Bandung. Kota Deltamas.