

DAFTAR PUSTAKA

- Allen, T. O dan A. P. Robert. 1993. *Production Operation 2 : Well Completions, Workover and Stimulation*. Oil & Gas International (OGCI). Inc., Tulsa, Oklohoma, USA.
- Ashrawi, S. S. 1984. *A Study Of The Relationship Between Surfactant/Oil/Brine System Phase Behaviour and Chemical Flood Recovery in Short Core*. SPE/DOE.1271 : 311-320
- Ayirala, S. C. “*Surfactant-Induced relative permeability modifications for oil recovery enhancement*”. M.S. Thesis, Louisiana State University, Baton Rouge 2002.
- BP MIGAS. 2009. *Spesifikasi Teknis Surfaktan untuk Aplikasi EOR*. BP MIGAS, Jakarta.
- Craft, B. C., Hawkins, M. F. 1991. *Applied Petroleum Reservoir Engineering Second Edition*. United States. Louisiana State University.
- Eni, H., Suwartiningsih, dan Sugihardjo. 2007. *Studi Penentuan Rancangan Fluida Injeksi Kimia*. PPPTMGB “LEMIGAS”, Jakarta.
- Koesoemadinata, R. P. 1978. *Geologi Minyak Bumi*. Penerbit ITB, Bandung.
- Lemigas. 2002. *Studi Awal Implementasi Injeksi Kimia di Formasi Talang Akar Struktur Talang Akar Pendopo Lapangan Prabumulih : Penentuan Parameter Batuan, Fluida Reservoir dan Rancangan Fluida Injeksi*. Lemigas, Jakarta.
- Mulyadi. 2000. *Surfactant For Oil Well Stimulation Agent*. Jakarta: PT Mulino Ciptanusa.
- Nasiri, H. 2011. *Enzymes for Enhanced Oil Recovery (EOR) : Disertasi*, University of Bergen, Norway.
- Nummedal, D., Towler, B., Mason, C., and Allen, M. 2003. *Enhanced Oil Recovery in Wyoming - Prospects and Challenges*; White Paper prepared for Dave Freudenthal, Governor of Wyoming; 22 pp.

- Permadi, P. 1997. *Teori Sifat Kebasahan Batuan Reservoir Hidrokarbon*. Proceedings Simposium Dan Kongres V IATMI, Jakarta, 1997. Teknik Perminyakan, Institut Teknologi Bandung.
- Purwaka, Z. S dan Ariadji, T. 2010. *Kuantifikasi Ketidakpastian Dan Penentuan Persamaan Untuk Memperkirakan Faktor Perolehan Minyak Pada Reservoir Minyak Lapangan X*. Teknik Perminyakan, Institut Teknologi Bandung.
- SBRC (*Surfactant And Bioenergy Research Center*). 2013. *Studi Penelitian Uji Laboratorium Pemilihan Alternative Surfaktan MES Untuk Peningkatan Produksi Di Lapangan XYZ*. Bogor: Lembaga Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat Institut Pertanian Bogor.
- Schramm, L. L. 2000. *Surfactants: Fundamentals and Applications in the Petroleum Industry*. United Kindom. Cambridge University Press.
- Tim Lemigas. 2002. *Studi Awal Implementasi Injeksi Kimia di Formasi Talang akar, Struktur Talang Akar Pendopo Lapangan Prabumulih : Penentuan Parameter Batuan, Fluida reservoir dan rancangan Fluida Injeksi*. LEMIGAS, Jakarta.
- Vijapurapu, C. S. 2002. *The Effects Of Rock And Fluid Characteristics On Reservoir Wettability*. Department Of Petroleum, Louisiana State University. USA.