

DAFTAR PUSTAKA

- D.K, S. (1990). *Cementing*. New York: SPE Trans AIME.
- D.K., S. (1991). *Cement Bond Log and Variable Density Log*.
- E.B., N. (1990). *Well Cementing*. Schlumberger Educational Services.
- E.Y., F. (2015). Evaluasi penyemenan casing liner 9 5/8" pada Sumur X-1 dan Y-1 BLOK LMG. *Seminar Nasional Cendekiawan 2015*, (pp. 88-96). Jakarta.
- Eka D, N. A. (2016). Dinamika Sedimentasi Singkapan Formasi Ngranyong dengan Analogi Lingkungan Pengendapan Modern. *SEMINAR NASIONAL KEBUMIHAN KE-9*, (pp. 725-735). Yogyakarta.
- H., R. (1985). *Oil Well Drilling Engineering*. Oxford: Graham and Trotman.
- Made, B. (2013). *Evaluasi penyemenan primer pada casing produksi di sumur "X" lapangan "Y" dengan menggunakan CBL-VDL tools*.
- N.J., A. (1985). *Drilling Engineering A Complet Well Planning Approach. Chapter 3*. Tulsa.
- Rubiandini, R. (2012). *Teknik Operasi Pemboran I dan II*. Bandung: Penerbit ITB.
- Schlumberger. (1989). *Cased Hole Log Interpretation Principles/Applications*. Texas: Schlumberger.
- Schlumberger. (1997). *Cased Hole Log Interpretation Principles / Applications*. Texas: Schlumberger Wireline & Testing.
- T.B., A. (1986). *Applied Drilling Engineering*. Texas: Society of Petroleum Engineers.
- Yakimov, M. (2012). *The Dark Art of Cement Bond Log*. SPE Internasional.