

DAFTAR PUSTAKA

- _____ ; “Sistem Pengangkatan Buatan” ; Pertamina ; 2003 ; 1- 4
- Ahmed, T ; ”*Handbook Reservoir Engineering*” ; 2nd edition ; Gulf Publishing Company ; Houston, Texas ; 1946 ; 42, 73 - 87, 94, 106, 110, 119, 492.
- Aris Buntoro, dkk ; “Penerapan Metode Wiggins Untuk Perhitungan Potensi Sumur Dengan Water Cut Tinggi Di Lapangan Tanjung” ; *Proceeding Simposium Nasional IATMI* ; UPN “Veteran” Yogyakarta ; 2007.
- Brown, Kermit E.. ; “*The Technology of Artificial Lift Methods*” ; Volume 1 ; PennWell Publishing Company ; Tulsa, Oklahoma ; 1977 ; 334 - 336
- Brown, Kermit E.. ; “*The Technology of Artificial Lift Methods*” ; Volume 2B ; PennWell Publishing Company ; Tulsa, Oklahoma ; 1980 ; 2, 23, 28-32, 37-38, 45, 61-62, 65
- Brown, Kermit E.. ; “*The Technology of Artificial Lift Methods*” ; Volume 4”. PennWell Publishing Company ; Tulsa, Oklahoma ; 1984 ; 30-33,78,149-158
- Gabor Takacs ; “*Electrical Submersible Pumps Manual*” ; Gulf Professional Publishing ; USA ; 2009 ; 54, 65-69, 85-87, 101-105, 111-117, 130-133, 233-234, 264,
- Mc Cain, Williams D ; ”*The Properties of Petroleum Fluid*” ; Petroleum Publishing Company ; Tulsa, Oklahoma ; 1973 ; 169, 225
- Sugiharto, Agus ; “Optimasi Produksi Lapangan Minyak Menggunakan Metode *Artificial Lift* dengan ESP pada Lapangan Terintegrasi” ; Volume 2 ; Forum Teknologi ; Jakarta ; 2008.
- Wahono, Petrus Agus ; “Evaluasi Pompa ESP Terpasang Untuk Optimasi Produksi Minyak PT. Pertamina Asset 1 Field Rimba” ; Volume 21 ; Jurnal Teknik Kimia ; Jakarta ; 2015