

TOR dan Menggali Tema2 Menarik Penulisan Tambang

Dwi Setyo Irawanto

dwisiba@yahoo.com

083878888675

Mengapa TOR

- Sebagai panduan – blue print project
- Sebagai check list (bahan2, narsum, foto, kebutuhan visual sdh lengkap)
- Untuk mengurangi waste – semua diangkut
- Sbg check list bhw kita paham apa yang akan kita lukan – dengan TOR, 40%
penulisan sdh jadi
- Untuk menghindari gugatan, somasi, dll

TOR: Apa Isinya?

- Rumusan persoalan
- Daftar belanjaan
- Rencana penyajian

TOR: Apa Isinya

- Rumusan persoalan – memandu kita memahami tema yang kita tulis, seberapa banyak data awal yang kita sudah punya, menetapkan bahan-bahan yang akan kita gali
- Angle – merumuskan arah penulisan – masakan apa yang ingin kita sajikan – spesifik
- Narasumber dan pertanyaan
- Bahan riset dan data yang harus dilengkap
- Foto
- Kebutuhan visual lain (infografik, dll)

Contoh Tema:

Gurandil

- Rumusan: kekayaan kandungan emas di Pongkor memikat gurandil merambah kawasan tsb. Dari tahun ke tahun jumlah gurandil, kerugian dan kerusakan lingkungan yang diakibatkan praktek ilegal ini terus meningkat. Lima tahun lalu diperkirakan hanya ada beberapa lobang gurandil, tapi sejak setahun terakhir diperkirakan ada belasan bahkan puluhan lobang gurandil. Banjir gurandil ke Pongkor bukan hanya mengakibatkan kerusakan lingkungan di Taman Nasional Gunung Halimun Salak, tapi juga menyebabkan kerugian negara yang kehilangan sumber daya alam – dan merepotkan PT Antam yang memiliki konsesi tambang di wilayah tersebut.

Pilihan Angle Gurandil

- Siapakah para gurandil ini – apakah mereka penambang perseorangan atau diback-up pemilik modal besar?
- Bagaimana para gurandil beroperasi?
- Bagaimana proses pengolahan emas yang dilakukan penambang liar
- Bagaimana jalur perdagangan emas ilegal dari Pongkor?

Narasumber dan Pertanyaan

- Narasumber dan fokus pertanyaan akan tergantung dari angle yang kita pilih
- Coba latihan untuk satu atau dua angle yang dipilih

Rencana Penyajian

- Foto-foto yang dibutuhkan
- Apakah lebih baik banyak foto sedikit teks?
- Apakah lebih baik lebih banyak infografik?
- DII
- Kunci: pembaca membutuhkan ide2 penyajian yang lebih segar – spt garnish dalam makanan
- Sudah banyak video, film, youtube yang lbh menarik ketimbang membaca laporan mendalam

Beberapa Tema Menarik dengan Data EITI

- Membandingkan Pongkor dengan Freeport
- Menganalisis dampak turunnya harga migas dan batubara pada APBD daerah migas dan batubara
- Membuka wacana soal endowment
- Membandingkan DBH dengan kemajuan pembangunan manusia di suatu daerah (tingkat kemiskinan, kesehatan ibu dan anak)

Freeport vs Pongkor

- Mana lebih menguntungkan bagi pemerintah: memberikan konsesi terhadap Antam atau Freeport ?

Freeport Indonesia bagi Freeport McMoran

Cadangan emas

FI – 28,2 juta ounces

FCX – 28,5 juta ounces

Cadangan Perak

FI – 29 miliar pounds

FCX – 103,5 miliar pounds

Produksi FI vs Pongkor / hari

Ore

FI – 240.000 ton

Pongkor – 1.000 ton

Emas

FI – 110 kg → 40 ton setahun

Pongkor – 2,5 kg → 1,2 – 1,4 ton setahun

Grades FI vs Pongkor

- FI – 1 gram per ton
- Pongkor – 6 gram per ton
- Busang – 4,5 gram per ton

Sales

- FI – Rp 20 trilyun
- Pongkor – Rp 500 miliar

Royalti

- FI – USD 190 juta
- Pongkor – Rp 30 miliar

PPH

- Freeport Rp 1,6 trilyun
- Antam 0

Deviden Freeport (10%) – Rp 1,8 trilyun