

SEMINAR & KURSUS

AIR ASAM TAMBANG KE-6

DAN

PENGELOLAAN AIR TAMBANG

BANDUNG, 17 - 19 SEPTEMBER 2019

KURSUS SATU HARI



SEMINAR NASIONAL



MINE WATER MANAGEMENT

THE 6TH ACID MINE DRAINAGE SEMINAR

FIRST CIRCULAR & CALL FOR PAPERS

Tujuan dari seminar dan kursus ini adalah sebagai forum komunikasi dan berbagi pengalaman serta pemikiran tentang praktik maupun teknologi terkait dengan pengelolaan air asam tambang dan sistem penyaliran tambang di Indonesia, yang melibatkan seluruh praktisi di kalangan industri pertambangan, konsultan, peneliti maupun pemerintahan, dalam rangka pelaksanaan praktik pertambangan yang baik sebagai perwujudan cita-cita pertambangan Indonesia. Tema dari kegiatan ini adalah "Integrasi Pengelolaan Air Asam Tambang dan Sistem Penyaliran Tambang Untuk Pertambangan yang Bertanggung Jawab dan Berkelanjutan".

TOPIK KURSUS DAN SEMINAR

KURSUS AIR ASAM TAMBANG & SISTEM PENYALIRAN TAMBANG

17 SEPTEMBER 2019, AUDITORIUM CC TIMUR, ITB

Kursus ini ditujukan untuk praktisi di bidang pertambangan (geologi, perencanaan tambang, operasi tambang, dan pengelolaan lingkungan), peneliti, konsultan, dosen dan mahasiswa teknik pertambangan, geologi dan lingkungan serta aparatur pengawas pertambangan dan lingkungan baik di pemerintah pusat dan daerah.

SEMINAR AIR ASAM TAMBANG

18 SEPTEMBER 2019, AULA BARAT, ITB

Karakterisasi air asam tambang Pengolahan air asam tambang Sistem pengelolaan air asam tambang

SEMINAR PENGELOLAAN AIR TAMBANG

19 SEPTEMBER 2019, AULA BARAT, ITB

Kolam bekas tambang (*pit lake*)
Aplikasi pompa dalam penyaliran tambang
Pengelolaan air tambang pada tambang terbuka
Pengelolaan air tambang pada tambang bawah tanah

Seminar ini diselenggarakan sebagai ajang komunikasi, tukar menukar pengalaman dan informasi serta kebijakan mengenai pengelolaan air asam tambang dan pengelolaan air tambang. Peserta seminar diharapkan berasal dari perusahaan tambang, akademisi dan mahasiswa, peneliti, konsultan, penyedia peralatan terkait pengelolaan air tambang, dan aparat pemerintah.

PENANGGUNG JAWAB SEMINAR

Prof. Dr. Ir Rudy Sayoga Gautama Dr.Eng. Ginting Jalu Kusuma S.T. M.T.

CONTACT PERSON:

Dr. Eng Sendy Dwiki S.T. M.Eng. (081296689429) Dr. M. Sonny Abfertiawan S.T. M.T. (082130303095)

Abstrak maksimum 500 kata dan terkait dengan salah satu atau lebih topik seminar di atas. Dikirimkan melalui e-mail ke sekretariat (mining.environment@mining.itb.ac.id).

KORESPONDENSI

ALAMAT KONTAK

KK Teknik Pertambangan Fakultas Teknik Pertambangan dan Perminyakan Institut Teknologi Bandung Jl. Ganesa 10, Bandung 40132 Tel. (022) 250 2239; Fax. (022) 250 4209

e-mail sekretariat: mining.environment@mining.itb.ac.id

• Batas akhir pengumpulan abstrak

Pengumuman abstrak diterima

• Batas penerimaan makalah lengkap

: 30 April 2019 : 22 Juni 2019

: 10 Agustus 2019

Penyelenggara:



