

**Jakarta, September 2022**

*Informasi terkait Hasil Eksplorasi Sumber Daya Mineral atau Cadangan Bijih yang tercantum di dalam laporan ini didasarkan pada informasi yang disusun oleh Saudara Setiawan Raharjo. Saudara Setiawan Raharjo adalah karyawan tetap perusahaan. Saudara Setiawan Raharjo adalah Competent Person Indonesia.*

*Saudara Setiawan Raharjo menyetujui pengungkapan hal-hal yang terkait dengan Hasil Eksplorasi, Sumber Daya Mineral atau Cadangan Bijih di dalam laporan ini dengan berpedoman pada Kode Komite Cadangan Mineral Indonesia (KCMII) 2017*

**UNTUK INFORMASI LEBIH LANJUT SILAHKAN MENGHUBUNGI:**

**(Corporate Secretary)**

**Tel :**

**Fax :**

**Email :**

**Website : [www.timah.com](http://www.timah.com)**

PT TIMAH Tbk mengumumkan laporan Eksplorasi untuk bulan Agustus 2022 yang merupakan ketentuan Bursa Efek Indonesia. Kegiatan Eksplorasi PT TIMAH Tbk di bulan Agustus 2022 berfokus pada komoditas Timah dengan jumlah biaya yang dikeluarkan total sebesar Rp. 12.949.236.265,- untuk biaya operasional sebesar Rp. 12.949.236.265,- Dan untuk biaya investasi masih 0.

Kegiatan Eksplorasi PT TIMAH Tbk di Laut pada bulan Agustus 2022, berupa kegiatan pemboran rinci di Perairan Bangka (L. A. Kantung, L. Cupat, L. Limbung, L. Rebo, L. Penganak ) dan di Perairan Kundur (L. Tambelas, L. Paya Kundur dan L. Rangsang) dengan menggunakan 5 (lima) unit Kapal Bor dan 2 (dua) unit ponton bor dengan total meter bor sebanyak 8.810 meter.

Kegiatan Eksplorasi di darat pada bulan Agustus 2022 meliputi pemetaan, geomagnet, core logging, percontohan core, pengukuran grid bor, dan pemboran timah (primer & alluvial) di Pulau Bangka (Ranggas, Nudu, Mapur, Cambai, Bukit Puyuh, Penagan dan A. Jangkang) dan Belitung (Simpang Pesak, Meranteh, Mempaya dan Batu Besi), dengan total meter bor sebanyak 11.590 meter.

Rencana kegiatan Eksplorasi pada Bulan September 2022 adalah melakukan evaluasi dan melanjutkan kegiatan bulan sebelumnya. Kegiatan pemboran Laut direncanakan menggunakan 5 (Lima) Kapal Bor dan 2 (dua) unit ponton bor yang dialokasikan di perairan Bangka (L. Cupat, L. Penganak dan L. Limbung) dan Perairan Kundur (L. Tambelas dan L. Paya Kundur). Melanjutkan pemboran Alluvial darat di wilayah Bangka (Mapur dan Cambai) dan Pulau Belitung (Meranteh dan Simpang Pesak), melanjutkan pemboran primer di Daerah Bangka (Ranggas, Penagan, Bukit Puyuh Tempilang dan di Belitung (Mempaya dan Batu Besi), Melanjutkan survey geofisika ground magnetic di daerah Simpang Pesak dan survey SBP di perairan Bangka Utara.

ttTempilang

## AREA EKSPLORASI PT TIMAH SELAMA PERIODE AGUSTUS 2022

