

#### **Media Update**

8 Oktober 2022

# Freeport Indonesia Lakukan Groundbreaking Pembangunan Gedung Pusat Sains dan Kemitraan di Universitas Cenderawasih

**Jayapura -** Mewujudkan komitmen dukungan pengembangan dan mutu pendidikan di Papua, PT Freeport Indonesia (PTFI) resmi memulai pembangunan Gedung Pusat Sains dan Kemitraan di Universitas Cenderawasih (UNCEN), Jayapura, pada Kamis (6/10/2022).

Pembangunan Gedung Pusat Sains dan Kemitraan bantuan PTFI ini menelanan biaya total Rp 45 miliar dan pembangunannya direncanakan akan memakan waktu 12 bulan.. "Pembangunan Gedung ini akan berdiri 3 lantai dengan luas total bangunan 2.765 m2, luas lantai dasar 630m2, luas lantai 2 sebesar 570m2, luas lantai 3 sebesar 870 m2, dan luas auditorium sebesar 320 m2, dan akan mewujudkan program hemat energi berkelanjutan dengan penggunaan panel solar untuk sebagian kebutuhan listriknya," ungkap General Superintendent General Construction & Special Project (GCSP) PTFI, David Kaban.

Pembangunan Gedung Pusat Sains dan Kemitraan di UNCEN ini ditandai dengan prosesi peletakan batu pertama (groundbreaking) oleh Chairman of the Board and Chief Executive Officer (CEO) Freeport McMoRan, Richard C. Adkerson, bersama Menteri Investasi/Kepala Badan Koordinasi Penanaman Modal (BKPM), Bahlil Lahadalia, Presiden Direktur PTFI, Tony Wenas, dan Rektor Universitas Cenderawasih Dr.Ir.Apolo Safanpo, ST., MT.

"PTFI selama ini telah menjalin kerjasama dengan UNCEN melalui berbagai program, dan kali ini PTFI memberi dukungan Pembangunan Gedung Pusat Sains dan Kemitraan, bertujuan untuk mendukung peningkatan mutu dan perkembangan pendidikan di bumi Cenderawasih," **kata Presiden Direktur PTFI, Tony Wenas**.

Sementara itu **Rektor Universitas Cenderawasih, Dr.Ir.Apolo Safanpo, ST., MT** mengungkapkan bantuan Freeport merupakan kontribusi nyata dari perusahaan yang telah beroperasi lebih dari 50 tahun di Papua, dimana keberadaan Freeport tidak dapat dipisahkan dari Papua, dan Freeport berkomitment untuk tumbuh dan berkembang bersama masyarakat Papua.

Rektor UNCEN menyampaikan rasa terima kasih kepada Menteri Investasi dan PTFI yang turut hadir bersama-sama mendukung pembangunan Gedung Pusat Sains dan Kemitraan. "Kami sangat berterima kasih atas dukungan Menteri Investasi/BPKM bersama PTFI, yang telah memberikan perhatian penuh terhadap peningkatan mutu dan perkembangan Pendidikan di Papua," kata Apolo Safanpo. Rektor berharap gedung ini akan memberi manfaat untuk pengembangan ilmu pengetahuan teknologi, dan pengembangan keterampilan bagi mahasiswa UNCEN dan juga seluruh masyarakat Papua.

Sebelumnya, PTFI bersama Pihak UNCEN telah menandatangani nota kesepahaman (MoU) pada April 2022 di Hotel Rimba Papua Timika, terkait komitmen dukungan pembangunan Gedung Pusat Sains dan Kemitraan UNCEN, dimana kolaborasi ini merupakan lanjutan dari kerjasama sebelumnya dalam bentuk dukungan kerja sama program magang dan berbagai penelitian oleh UNCEN yang selama ini didukung PTFI.

# **Foto** Keterangan Chairman of the Board and Chief Executive Officer (CEO) Freeport McMoRan, Richard C. Adkerson, melakukan peletakan batu pertama pembangunan Gedung Pusat Sains dan Kemitraan PTFI di Kampus UNCEN pada Kamis, (6/10/2022). Presiden Direktur PTFI, Tony Wenas peletakan batu pertama melakukan pembangunan Gedung Pusat Sains dan Kemitraan PTFI di Kampus UNCEN pada Kamis, (6/10/2022). SAINS DAN KEM Menteri Investasi/Kepala Badan Koordinasi Modal Penanaman (BKPM), Lahadalia turut hadir menyaksikan proses Groundbreaking pembangunan Gedung Pusat Sains dan Kemitraan di kampus UNCEN, Jayapura. GEDUNG FREEPORT INDONESIA UNTUK PUSAT SAINS DAN KEMITRAAN



Lokasi tanah kosong tempat pembangunan Gedung Pusat Sains dan Kemitraan di belakang Kampus Pasca Sarjana UNCEN, Jayapura.

### Info Kontak:

#### Riza Pratama

Vice President, Corporate Communications PT Freeport Indonesia 0811 8061 228 rpratama@fmi.com

## Kerry Yarangga

Manager External Communications Corporate Communications PT Freeport Indonesia 0812 40725343 kyarangg1@fmi.com