

PANDUAN PENULISAN POSTER INOVASI PITEX JUN 2020

FORMAT POSTER

Sila gunakan *template* yang disediakan dan hantar dalam format .ppt seperti dilampiran

TAJUK INOVASI

Upper case, bold, font (ikut kesesuaian ruang) dan tulisan Arial.

NAMA DAN INSTITUSI

Capitaliza Each Word, font (ikut kesesuaian ruang) dan tulisan Arial

KANDUNGAN POSTER PERLU MEMPUNYAI PERKARA BERIKUT :

1. Penerangan inovasi (Latar Belakang inovasi/cetusan idea/penyataan masalah)
2. Objektif inovasi
3. Impak inovasi (Kelebihan/potensi pasaran/sebarluas inovasi)
4. Gambar inovasi

PITEX 2020

**PERTANDINGAN AKHIR
 PROJEK PELAJAR &
 PAMERAN INOVASI**

*Inovasi Ke Arah
 Kecemerlangan Pendidikan*

Nama ketua kumpulan: MUHAMMAD AKMAL AMMAR BIN ABD MUTALIB

Institusi: POLITEKNIK SULTAN SALAHUDDIN ABDUL AZIZ SHAH

Nama ahli kumpulan 1: WAN MUZANI FITRI BIN WAN SULAIMAN

Institusi: POLITEKNIK SULTAN SALAHUDDIN ABDUL AZIZ SHAH

Nama ahli kumpulan 2: AKMAL BIN KAMARUZAMAN

institusi: POLITEKNIK SULTAN SALAHUDDIN ABDUL AZIZ SHAH

Nama ahli kumpulan 3: AIMAN BIN MOHD ZUBAIDI

institusi: POLITEKNIK SULTAN SALAHUDDIN ABDUL AZIZ SHAH

Nama penyelia: Puan Jamilah binti Hj Abbas

INCREDIBLE LOAD LIFTING



PENERANGAN INOVASI

- BAGI MEMENUHI CIRI-CIRI STANDARD PEMBINAAN REKAAN ALAT INOVASI INI ADALAH TAHAN LASAK, KALIS AIR, MUDAH ALIH DAN SEBAGAINYA. PROJEK YANG AKAN DIREKA CIPTA IALAH BERDASARKAN KEPADA PEMATUHAN SPESIFIKASI PEMBINAAN. IDEA INI TERCETUS APABILA
 - LAMBAKAN TENAGA BURUH
 - PENANGGUHAN PROJEK AKIBAT KEROSAKAN JENTERA
 - RUANG

IMPAK INOVASI

- MENINGKATKAN MUTU HASIL KERJA DALAM SEKTOR INDUSTRI PEMBINAAN
- MEMBERI PELUANG KEPADA GOLONGAN YANG KURANG BERKEMAHIRAN DALAM MENGENDALIKAN MESIN INCREDIBLE LOAD LIFTING
- MERIALISASIKAN HASRAT NEGARA DALAM MENINGKATKAN PRODUKTIVITI BERASASKAN PRODUK TEMPATAN
- PRODUK INI DAPAT BERDAYA SAING DENGAN PRODUK YANG SEDIA ADA

OBJEKTIF

- MEMINIMUMKAN TENAGA KERJA YANG DIPERLUKAN SEMASA KERJA PEMBINAAN
- MEMBOLEHKAN KERJA PEMBINAAN DAPAT DISIAPKAN MENGIKUT MASA DAN JADUAL YANG TELAH DITETAPKAN
- MEMINIMUMKAN PENGGUNAAN RUANG DI TAPAK PEMBINAAN

BLOK DIAGRAM/CARTA ALIR OPERASI

