



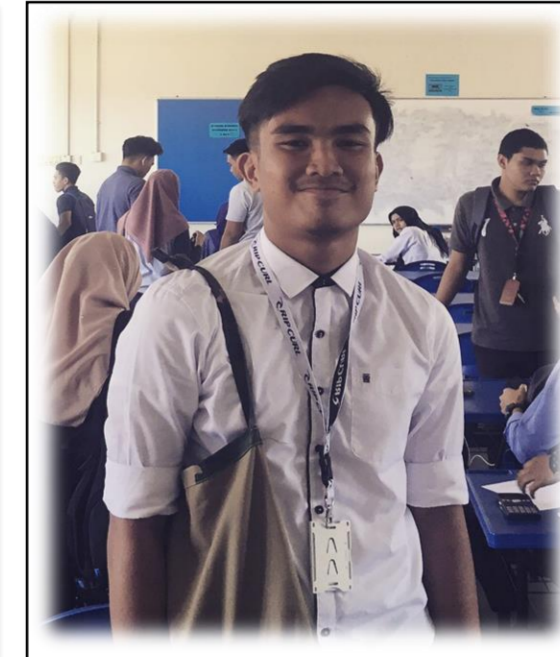
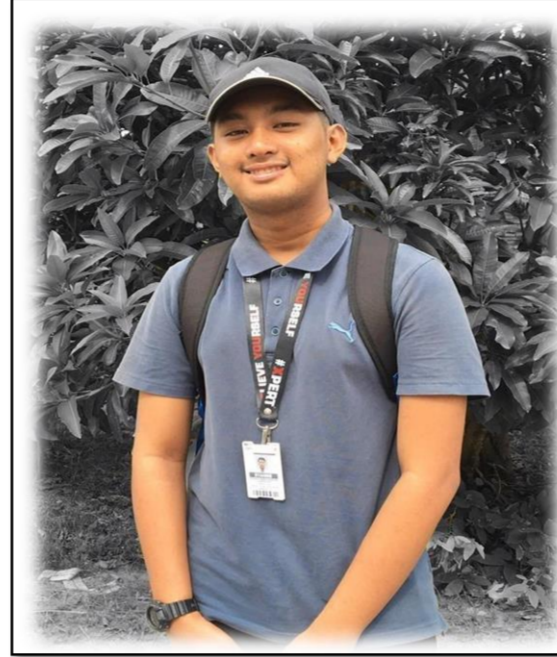
Supervisor:

“DYNAMO POWER SUPPLY”

Pn. Enarnenaney

Ahli Kumpulan :

- Muhammad Adam Bin Abd Hamid
- Aiman Fitri Bin Rosmi Azua
- Muhammad Aniq Muqri Bin Masri
- Muhammad Syamie Izzuddin Bin Suffian



PENERANGAN INOVASI

- Pengayuh basikal memerlukan sumber elektrik dan tempat penyimpanan elektrik untuk mengecas peralatan elektronik mereka seperti jam tangan elektronik serta telefon.
- Kami mendapati bahawa pengayuh basikal tidak mempunyai ruang untuk meletakkan barangan dan kelengkapan asas mereka terutamanya ketika mereka mengayuh dalam jarak jauh.

IMPAK INOVASI

(Kelebihan/Potensi pasaran/Sebarluas inovasi)

- Kajian ini direka untuk membolehkan pengayuh basikal mngecas peranti mereka semasa mengayuh
- Produk ini juga direka untuk menyimpan sedikit tenaga elektrik didalamnya.
- Kajian ini penting untuk mencapai matlamat yang diperlukan oleh pengayuh basikal
- Produk ini juga dikhaskan beg sebagai tempat penyimpanan barang agar pengayuh dapat menyimpan barang penting dengan selamat dan kemas.

OBJEKTIF

- Menyediakan sumber elektrik kepada penunggang basikal bertujuan untuk mengecas peralatan elektrik mereka
- Pemberian ruang untuk meletakkan barangan dan kelengkapan asas kepada pengayuh basikal
- Memudahkan penunggang menaiki basikal untuk jarak jauh

BLOK DIAGRAM/CARTA ALIR OPERASI

