



## PERINGKAT KEBANGSAAN

Kelstarian Penyelidikan Pendidikan Dan Inovasi Ke Arah Revolusi Industri 4.0 Dalam Mendepani Pandemik Covid-19

### PENGGUNAAN THINGLINK DALAM PENGAJARAN DAN PEMBELAJARAN SUBJEK PENDIDIKAN ISLAM TAHUN 5 – BIDANG IBADAH

#### Pengenalan

Pembelajaran Multimedia Interaktif merupakan aplikasi multimedia yang membenarkan pengguna untuk berinteraksi secara aktif. Pengguna boleh mengawal apa yang dilihat dan didengar bagi menentukan hala tuju mereka semasa berinteraksi. Ia dilengkapi dengan alat pengontrol yang dapat dioperasikan oleh pengguna, sehingga pengguna dapat memilih apa yang dikehendaki untuk proses selanjutnya. Menerusi aplikasi Thinglink, pengguna boleh membina bahan media pengajaran melalui gambar, isi kandungan, elemen video, elemen audio, memasukkan link pautan dan juga boleh dimuatkan penilaian untuk proses PdP. Ke semua fungsi dan elemen ini menarik minat murid-murid untuk membina pengalaman yang menyeronokkan ketika mengawal aplikasi tersebut. Murid tidak akan mudah bosan kerana mereka akan menemui pelbagai bentuk aktiviti pembelajaran yang menarik melalui paparan simbol butang.

#### Objektif Inovasi

Menarik minat pengguna terutamanya murid sepanjang sesi pengajaran dan pembelajaran dari rumah

Murid dapat memahami keseluruhan isi bidang pembelajaran melalui sub topik yang dibina melalui pelbagai elemen multimedia interaktif yang menarik

Memudahkan murid untuk mengakses bahan pembelajaran pada bila-bila masa dan di mana-mana sahaja

Murid dapat memahami dan mencapai objektif pembelajaran dengan lebih berkesan

Murid dapat mempelajari setiap standard pembelajaran dalam satu papan pemuka Thinglink

#### Muka Hadapan Thinglink

**Pendidikan Islam Tahun 5**  
**Bidang : Ibadah**

- 1 Unit 1 : Tayamum
- 2 Unit 2 : Solat Berjemaah Membentuk Kekuatan Ummah
- 3 Unit 3 : Jumaat Penuh Barakah
- 4 Unit 4 : Dua Hari Raya Yang Mulia

Ustaz Mohamad Ali Md Nop

#### Produk Inovasi



SCAN ME



## PERINGKAT KEBANGSAAN

### Kelebihan Inovasi

Pembelajaran akan menjadi lebih menarik dan berkesan walaupun tidak secara bersemuka

Memudahkan guru dan murid mendapat info bagi sesuatu topik dengan adanya bahan pembelajaran yang lebih terancang

Menjimatkan masa dan tenaga guru kerana bahan yang telah dimuat naik di dalam Thinglink boleh diguna pakai berulang kali

Membolehkan pembelajaran secara terbalik berlaku seterusnya meningkatkan pengetahuan murid

Murid dapat meneroka dan mencipta suasana pembelajaran kendiri secara aktif kerana pautan yang mesra pengguna dan mudah difahami



Pensyarah Pembimbing  
DR. AGATHA ANAK  
FRANCIS UMBIT (IPGKBL)



Siswa Guru  
MOHAMAD ALI BIN MOHD  
NOR @ MD NOOR (IPGKBL)

### Keberkesanan

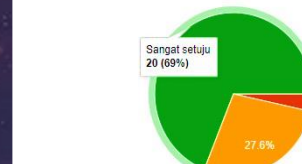
1. Pembelajaran Thinglink ini menarik

30 responses



2. Pembelajaran Thinglink memudahkan saya memahami isi pelajaran

29 responses



3. Saya dapat memahami isi pelajaran dalam setiap tajuk

30 responses



4. Pembelajaran Thinglink membantu saya dalam Pengajaran dan Pembelajaran dari Rumah

30 responses

