



MTUN

Malaysian Technical University Network
Research Productivity Reporting

Memorandum "Kejuruteraan" (Engineering) - 2014/2015

Dr. Saiful Bahri Bin

Penyayang, IEM

Penyayang, IEM

Penyayang, IEM

Penyayang, IEM

Penyayang, IEM



اونيوم تيميل تيكنيكل مليسيا ملاك

UNIVERSITI TEKNIKAL MALAYSIA MELAKA



UNIVERSITI TEKNIKAL MALAYSIA MELAKA



اوتیومر سیتی بیکنی کن ملیسا ملاکا
UNIVERSITI TEKNIKAL MALAYSIA MELAKA



UNIVERSITI TEKNIKAL MALAYSIA MELAKA

UTM

ونفور سيني يكيكيك مالاک

UNIVERSITI TEKNIKAL MALAYSIA MELAKA



ريومر سبتي تيكنيكل مليسيا مالكا
UNIVERSITI TEKNIKAL MALAYSIA MELAKA



UNIVERSITI TEKNIKAL MALAYSIA MELAKA



UNIVERSITI TEKNIKAL MALAYSIA MELAKA



UNIVERSITI TEKNIKAL MALAYSIA MELAKA
UNIVERSITI TEKNIKAL MALAYSIA MELAKA



UNIVERSITI TEKNIKAL MALAYSIA MELAKA

UNIVERSITI TEKNIKAL MALAYSIA MELAKA

UNIVERSITI TEKNIKAL MALAYSIA MELAKA





UTeM

وينور سيتي تيكنيكيك
مليسيا ملاك
UNIVERSITI TEKNIKAL MALAYSIA MELAKA





اوبنور سیتی تیککنیکل ملایسیا ملاک
UNIVERSITI TEKNIKAL MALAYSIA MELAKA



اونیورسیتی تکنیکل مالیزیا ملاک
UNIVERSITI TEKNIKAL MALAYSIA MELAKA





UTeM

اونيورسيٲي ٲيكنيكيٲي ملاك
UNIVERSITI TEKNIKAL MALAYSIA MELAKA





UTeM
UNIVERSITI TEKNIKAL MALAYSIA MELAKA



اونیورسیتی تکنیکل ملیسیا ملاک

UNIVERSITI TEKNIKAL MALAYSIA MELAKA



UTeM

اونيورسيتي تيكنيكل ماليسيا ملاكا

UNIVERSITI TEKNIKAL MALAYSIA MELAKA



MTUN **connect**
Where inventors meet investors

UTeM

اونیورسیتی تیکنیکل مالسیا ملاک

UNIVERSITY TECHNICAL MALAYSIA MELAKA

POST A PROJECT

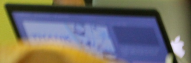
REGISTER

Flow of System
(using Android P)



اونيوومر سیتی نیکنیکل ملیسیا ملاک

UNIVERSITI TEKNIKAL MALAYSIA MELAKA





UTeM

اونیورسیتی تکنیکل ملیسیا ملاک

UNIVERSITI TEKNIKAL MALAYSIA MELAKA