


Guide for Activity Report



Panduan untuk Laporan Aktiviti

The purpose of this document is to provide a guide on the type of information required in the reports for RDD's newsletter, annual report, and other publications.

Tujuan dokumen ini adalah untuk menyediakan panduan bagi jenis maklumat yang diperlukan dalam laporan untuk bahan berita RDD, laporan tahunan, dan penerbitan lain.

ITEM JENIS	INFORMATION MAKLUMAT	NOTES NOTA
Nama acara / program	Bengkel Asas Robotik	
Tarikh & Masa	26 Mac 2017 (Ahad) 9.00 pagi – 2.00 petang	
Lokasi	PI1M Taman bidara Permai	
Tujuan	Pendedahan Awal Asas Robotik Kepada Pelajar	
Butiran Penerima	Pelajar Sekolah Rendah Dan Menengah	
Butir-butir berkaitan dengan aktiviti	<ul style="list-style-type: none"> • Memasang Asas Robotik Dari Lego • Membuat Tetapan Pergerakan Robotik 	
Kebaikan / kelebihan aktiviti	<ul style="list-style-type: none"> • Para Pelajar Dapat Menanam Minat terhadap bidang robotik secara khususnya dan bidang teknologi secara amnya. • Dapat memberi pendedahan dan rangsangan dari awal agar para pelajar dapat mengenali bidang teknologi seterusnya memilih jurusan ini pada masa hadapan. 	
Nama VIP	-	
Nama tetamu daripada VIP	-	
Pelaksanaan	i. Pengenalan Kepada PI1M & E-melaka	

ITEM JENIS	INFORMATION MAKLUMAT	NOTES NOTA
aktiviti utama	ii. Pengenalan perkakasan Robotik iii. Aktiviti pemasangan robot	
Aktiviti Sokongan	-	
Peserta Lain	-	
Keterangan gambar berserta nama		Sesi Pengenalan

ITEM JENIS	INFORMATION MAKLUMAT	NOTES NOTA
Keterangan gambar beserta nama		Penerangan Komponen Asas Robotik
Keterangan gambar beserta nama		Penerangan Komponen Asas Robotik

ITEM JENIS	INFORMATION MAKLUMAT	NOTES NOTA
Keterangan gambar beserta nama	 A photograph showing three young boys sitting at a white table in a classroom or workshop. They are focused on assembling a robot. In front of them is a red tray containing various small electronic components like resistors, capacitors, and integrated circuits. One boy is pointing at a component, while the others look on attentively. A laptop and a printed manual are also on the table.	Penerangan Komponen Asas Robotik
Keterangan gambar beserta nama	 A photograph of a computer lab where several students are working. In the foreground, two boys are seated at a desk with a Dell monitor and a laptop. They are looking at a red tray of components. One boy is holding a small white component. In the background, other students are also working at their desks. The room has large windows and a poster on the wall.	Pemasangan Robot

ITEM JENIS	INFORMATION MAKLUMAT	NOTES NOTA
<p>Keterangan gambar beserta nama</p>		<p>Para Peserta Dan Hasil Robotik Mereka Setelah Tamat Bengkel</p>

PLEASE SUBMIT YOUR WRITTEN REPORT & PHOTOS BASED ON THIS GUIDE TO THE CONTENT APPLICATION DEVELOPMENT DEPARTMENT WITHIN ONE WEEK OF THE EVENT

SILA KEMUKAKAN LAPORAN BERTULIS & GAMBAR-GAMBAR BERLANDASKAN PANDUAN YANG DIBERIKAN DAN HANTAR KE JABATAN PEMBANGUNAN APLIKASI KANDUNGAN DALAM TEMPOH SEMINGGU SELEPAS ACARA / PROGRAM BERLANGSUNG.