

**KRITERIA PEMARKAHAN**  
**ANUGERAH PROJEK QUALITY ASSURANCE PERINGKAT NEGERI SARAWAK 2023**  
**JABATAN KESIHATAN NEGERI SARAWAK**

Tajuk Projek: .....

**A. ELEMEN BAGI ISI KANDUNGAN TEKNIKAL**

ELEMENTS OF TECHNICAL CONTENTS (80 marks)

No.	Elemen yang dihakimi Elements to be judged	Panduan pembahagian markah Guide to mark allocation	Markah Marks	Total Marks	Markah Penilai Mark by Judge
1.	Pemilihan Peluang untuk Penambahbaikan (Masalah yang digariskan)  Selection of opportunities for improvement (Outline of Problem)	<p>Apakah peluang penambahbaikan? (Apakah masalah kualiti itu?) (What is the opportunity for improvement? (What is the quality problem?))</p> <p>Penerangan ringkas konteks kajian. (Penerangan proses kerja dan sebagainya yang mana berkenaan bagi memperkenalkan projek) Brief description of context. (Description of the physical work process, etc. where relevant, to introduce the project)</p> <p>Mengapa peluang penambahbaikan itu dipilih? (Mengapa masalah itu dipilih?) Why is this opportunity for improvement chosen? (Why is this problem chosen?)</p> <p>Apakah yang cuba dicapai? What are you trying to accomplish?</p>	1  1  2  1	5	
2.	Pengukuran Utama Penambahbaikan  <i>Key Measures for improvement</i>	<p>Apakah yang terkandung dalam penambahbaikan? <i>What would constitute improvement?</i></p> <p>Bagaimana anda mengukur/ menilai peluang penambahbaikan? (Bagaimana anda mengukur/ menilai masalah?) <i>How did you measure/ assess the opportunity for improvement?</i> <i>(How did you measure/ assess the problem?)</i></p> <p>Bukti-bukti menyokong pilihan-pilihan bagi langkah-langkah penambahbaikan. <i>Evidence to support choice of the measures.</i></p>	2  2  1	5	
3.	Proses pengumpulan maklumat  <i>Process of gathering information</i>	<p>Kaedah dan alat yang digunakan untuk mengukur peluang penambahbaikan. (Kaedah dan alat yang digunakan untuk menilai masalah) <i>Methods and tools used to assess the opportunity for improvement.</i> <i>(Methods and tools used to assess the problem)</i></p>	15	15	

No.	Elemen yang dihakimi Elements to be judged	Panduan pembahagian markah Guide to mark allocation	Markah Marks	Total Marks	Markah Penilai Mark by Judge
4.	Analisis dan Interpretasi <i>Analysis and interpretation</i>	Apakah faktor-faktor yang dianggap dapat menyumbang kepada peluang penambahbaikan? (Apakah faktor-faktor yang dianggap mungkin boleh menyumbang kepada wujudnya masalah ini?) <i>What are the perceived factors that could contribute to opportunity for improvement?</i> <i>(What are the perceived factors that might have contributed to the existence of this problem?)</i>	5	15	
		Apakah keputusannya? <i>What were the results?</i>	5		
		Apakah yang ditunjukkan oleh keputusan bagi peluang penambahbaikan? (Apakah yang ditunjukkan oleh keputusan berkenaan masalah?) <i>What did the results tell you of the opportunity for improvement?</i> <i>(What did the results tell you of the problem?)</i>	5		
5.	Strategi penambahbaikan <i>Strategy for change</i>	Apakah perubahan sebenar dan/ atau inovasi yang diadakan? <i>What actual changes and/ or innovation were made?</i>	6	16	
		Bagaimanakah perubahan dan/atau inovasi diadakan? <i>How were these changes and/or innovation implemented?</i>	6		
		Siapakah yang terlibat dalam perubahan dan/ atau proses inovasi tersebut? <i>Who was or were involved in the change and/ or innovation process?</i>	4		
6.	Kesan Penambahbaikan <i>Effects of change</i>	Bagaimana perubahan dan/ atau inovasi tersebut membawa ke arah penambahbaikan? <i>How did the changes and/ or innovation lead to improvement?</i>	8	17	
		Bagaimana anda tahu bahawa penambahbaikan telah berlaku? <i>How did you know that improvement had taken place?</i>	3		
		Apakah yang telah anda capai? <i>What have you achieved?</i>	3		
		Apakah yang telah anda pelajari? <i>What have you learned?</i>	3		
7.	Langkah seterusnya <i>The next step</i>	Bagaimana anda akan membawa ini ke depan? <i>How will you take this forward?</i>	7	7	

No.	Elemen yang dihakimi Elements to be judged	Panduan pembahagian markah Guide to mark allocation	Markah Marks	Total Marks	Markah Penilai Mark by Judge
<b>JUMLAH MARKAH BAGI ISI KANDUNGAN TEKNIKAL</b> <b>TOTAL MARKS FOR TECHNICAL CONTENT</b>			<b>80%</b>	<b>80%</b>	

## B. TEKNIK PEMBENTANGAN

PRESENTATION TECHNIQUE (20 marks)

No.	Elemen yang dihakimi Elements to be judged	Panduan pembahagian markah Guide to mark allocation	Markah Marks	Total Marks	Markah Penilai Mark by Judge
1.	Slaid/Poster <i>Slides/Poster</i>	Boleh difahami dengan sendiri, grafik, skim warna, saiz huruf yang sesuai dan aliran pembentangan yang teratur dan logik. <i>Self-explanatory, easily understood, appropriateness of graphic, colour scheme and font size, smooth and logical flow of presentation etc.</i>	15	15	
2.	Pembentangan <i>Presentation</i>	Pembentangan yang jelas dan keupayaan pembentang dalam menunjukkan tahap pemahaman yang bagus tentang projek. (termasuk keupayaan menjawab soalan yang dikemukakan oleh hakim-hakim). <i>Clarity and ability of the presenter to demonstrate good understanding about the project. (including the ability to respond to questions posed by the judges)</i>	5	5	
<b>JUMLAH MARKAH BAGI ISI TEKNIK PEMBENTANGAN</b> <b>TOTAL MARKS FOR PRESENTATION TECHNIQUE</b>			<b>20%</b>	<b>20%</b>	

## TOTAL SCORE

Component	Marks (%)
Technical Content	
Presentation	
<b>TOTAL SCORE</b>	<b>%</b>