

# PANDUAN

## SET PUSINGAN AWAL

----- Pengurusan Kejohanan -----
<a href="#">Set Parameter</a>
<a href="#">Upload Gambar banner dan logo</a>
<a href="#">Set Maklumat Umum Acara</a>
<a href="#">Set No Acara/Jadual Kejohanan</a>
<a href="#">Set Kod Kategori Terbuka</a>
<b><a href="#">Set Pusingan Awal</a></b>
<a href="#">Set Pusingan Kelayakan</a>
<a href="#">Set Pencapaian Maksimum</a>
<a href="#">Set Mata Pemenang</a>
<a href="#">Set Lorong 800 m</a>

Fungsi : Untuk menetapkan bilangan peserta yang layak secara automatik berdasarkan **kedudukan (Q)** dan yang layak berdasarkan **masa (q)** diperingkat Saringan @ Suku Akhir @ Separuh Akhir. Bilangan yang layak akan bergantung kepada bilangan larian yang dijalankan diperingkat tersebut. Modul ini digunakan hanya untuk acara balapan sahaja.

Setiap acara yang memerlukan **lebih dari satu** peringkat perlumbaan perlu disetkan. Penetapan bilangan peserta yang layak ke peringkat seterusnya adalah **berdasarkan kepada peraturan kejohanan olahraga** masing-masing.

Contoh 1 : Perlumbaan yang hanya melibatkan 2 peringkat sahaja iaitu Separuh Akhir dan Akhir.

Bilangan Separuh Akhir	Layak Automatik (Q)	Layak Masa (q)	Bilangan Layak ke Akhir
2	3	2	8
3	2	2	8
4	1	4	8
5	1	3	8
6	0	8	8
7	0	8	8
8	0	8	8

Acara	SARINGAN				SUKU AKHIR				SEPARUH AKHIR				Tambah		
	Bil Larian	Bil Q	Bil q	Bil Layak	Bil Larian	Bil Q	Bil q	Bil Layak	Bil Larian	Bil Q	Bil q	Bil Layak			
--Pilih Acara-- ▾	0	0	0		0	0	0		0	0	0		Set	<input type="checkbox"/>	Delete
100 m	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	2	8	Set	<input type="checkbox"/>	Delete
100 m	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	2	8	Set	<input type="checkbox"/>	Delete
100 m	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	4	8	Set	<input type="checkbox"/>	Delete
100 m	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1	3	8	Set	<input type="checkbox"/>	Delete
100 m	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	8	8	Set	<input type="checkbox"/>	Delete
100 m	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	8	8	Set	<input type="checkbox"/>	Delete
100 m	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	8	8	Set	<input type="checkbox"/>	Delete

Contoh 2 : Perlumbaan yang melibatkan 3 peringkat iaitu Saringan, Separuh Akhir dan Akhir.

Bilangan Saringan	Layak (Q)	Layak (q)	Bil Layak ke Sep Akhir	Bilangan Sep Akhir	Layak (Q)	Layak (q)	Bil Layak Ke Akhir
6	2	4	16	2	3	2	8
7	2	2	16	2	3	2	8
8	2	8	24	3	2	2	8
9	2	6	24	3	2	2	8
10	2	4	24	3	2	2	8
11	0	24	24	3	2	2	8
12	0	24	24	3	2	2	8
13	0	24	24	3	2	2	8
14	0	24	24	3	2	2	8

Acara	SARINGAN				SUKU AKHIR				SEPARUH AKHIR				Tambah		
	Bil Larian	Bil Q	Bil q	Bil Layak	Bil Larian	Bil Q	Bil q	Bil Layak	Bil Larian	Bil Q	Bil q	Bil Layak			
--Pilih Acara-- ▾	0	0	0		0	0	0		0	0	0		Set	<input type="checkbox"/>	Delete
100 m	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	2	8	Set	<input type="checkbox"/>	Delete
100 m	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	2	8	Set	<input type="checkbox"/>	Delete
100 m	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	4	8	Set	<input type="checkbox"/>	Delete
100 m	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1	3	8	Set	<input type="checkbox"/>	Delete
100 m	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	8	8	Set	<input type="checkbox"/>	Delete
100 m	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	8	8	Set	<input type="checkbox"/>	Delete
100 m	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	8	8	Set	<input type="checkbox"/>	Delete
100 m	6	2	4	16	0	0	0	0	2	3	2	8	Set	<input type="checkbox"/>	Delete
100 m	7	2	2	16	0	0	0	0	2	3	2	8	Set	<input type="checkbox"/>	Delete
100 m	8	2	8	24	0	0	0	0	3	2	2	8	Set	<input type="checkbox"/>	Delete
100 m	9	2	6	24	0	0	0	0	3	2	2	8	Set	<input type="checkbox"/>	Delete
100 m	10	2	4	24	0	0	0	0	3	2	2	8	Set	<input type="checkbox"/>	Delete
100 m	11	0	24	24	0	0	0	0	3	2	2	8	Set	<input type="checkbox"/>	Delete
100 m	12	0	24	24	0	0	0	0	3	2	2	8	Set	<input type="checkbox"/>	Delete
100 m	13	0	24	24	0	0	0	0	3	2	2	8	Set	<input type="checkbox"/>	Delete
100 m	14	0	24	24	0	0	0	0	3	2	2	8	Set	<input type="checkbox"/>	Delete

Dalam contoh di atas, setting untuk contoh 1 boleh ada bersama kerana ada kejohanan, seperti MSSD, yang bergabung melibatkan sekolah menengah dan sekolah rendah. Bilangan peserta sekolah menengah tidak ramai dan hanya memerlukan 2 peringkat

perlumbaan sahaja. Bilangan peserta sekolah rendah yang ramai memerlukan sehingga 3 peringkat perlumbaan.

Contoh 3 : Perlumbaan yang melibatkan 3 peringkat iaitu Saringan, Suku Akhir, Separuh Akhir dan Akhir.

Bilangan Saringan	Layak (Q)	Layak (q)	Bil Layak ke Suku Akhir	Bilangan Suku Akhir	Layak (Q)	Layak (q)	Bil Layak Ke Sep Akhir
11	3	7	40	5	3	1	16
12	3	4	40	5	3	1	16
13	3	9	48	6	3	6	24
14	3	6	48	6	3	6	24

Bilangan Sep Akhir	Layak (Q)	Layak (q)	Bil Layak ke Akhir
2	4	0	8
2	4	0	8
3	2	2	8
3	2	2	8

Acara	SARINGAN				SUKU AKHIR				SEPARUH AKHIR				Tambah
	Bil Larian	Bil Q	Bil q	Bil Layak	Bil Larian	Bil Q	Bil q	Bil Layak	Bil Larian	Bil Q	Bil q	Bil Layak	
--Pilih Acara--	0	0	0		0	0	0		0	0	0		
100 m	11	3	7	40	5	3	1	16	2	4	0	8	Set <input type="checkbox"/> Delete
100 m	12	3	4	40	5	3	1	16	2	4	0	8	Set <input type="checkbox"/> Delete
100 m	13	3	9	48	6	3	6	24	3	2	2	8	Set <input type="checkbox"/> Delete
100 m	14	3	6	48	6	3	6	24	3	2	2	8	Set <input type="checkbox"/> Delete

Setiap acara yang berlainan hendaklah dibuat penentuan bilangan yang layak.

Walaupun bagaimanapun, terdapat kemudahan untuk menyalin setting suatu acara ke acara yang lain.

**Salin Format acara sedia ada kepada acara lain (overwrite acara yang dipilih)**

Contoh : Semua format untuk acara 100 m disalin kepada acara 200 m.

Salin dari acara :  ke acara :

Contoh setting untuk acara 200 m yang disalin dari acara 100 m.

Acara	SARINGAN				SUKU AKHIR				SEPARUH AKHIR				Tambah	
	Bil Larian	Bil Q	Bil q	Bil Layak	Bil Larian	Bil Q	Bil q	Bil Layak	Bil Larian	Bil Q	Bil q	Bil Layak		
--Pilih Acara--	0	0	0		0	0	0		0	0			Set	Delete
100 m	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	2	8	Set	Delete
100 m	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	2	8	Set	Delete
100 m	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	4	8	Set	Delete
100 m	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1	3	8	Set	Delete
100 m	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	8	8	Set	Delete
100 m	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	8	8	Set	Delete
100 m	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	8	8	Set	Delete
100 m	6	2	4	16	0	0	0	0	2	3	2	8	Set	Delete
100 m	7	2	2	16	0	0	0	0	2	3	2	8	Set	Delete
100 m	8	2	8	24	0	0	0	0	3	2	2	8	Set	Delete
200 m	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	2	8	Set	Delete
200 m	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	2	8	Set	Delete
200 m	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	4	8	Set	Delete
200 m	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1	3	8	Set	Delete
200 m	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	8	8	Set	Delete
200 m	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	8	8	Set	Delete
200 m	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	8	8	Set	Delete
200 m	6	2	4	16	0	0	0	0	2	3	2	8	Set	Delete
200 m	7	2	2	16	0	0	0	0	2	3	2	8	Set	Delete
200 m	8	2	8	24	0	0	0	0	3	2	2	8	Set	Delete

-- Tamat --