

“PMK” ertinya Permit Menjalankan Kerja yang merujuk kepada kebenaran bertulis untuk melaksanakan kerja-kerja tertentu yang dikeluarkan mengikut Peraturan-Peraturan.

Pemakaian

4. Arahan ini hendaklah terpakai kepada—

- (a) mana-mana pemunya, pengurusan atau pemegang lesen sesuatu pemasangan;
- (b) mana-mana Jurutera Perkhidmatan Elektrik, Jurutera Elektrik Kompeten, Jurutera Elektrik Kompeten residen atau Penyelia Elektrik yang mengesyorkan mana-mana orang kompeten mengikut peraturan 60 Peraturan-Peraturan; dan
- (c) mana-mana orang kompeten yang dilantik untuk mengerjakan, mengendalikan atau mempunyai kawalan ke atas apa-apa kerja atau pengendalian sesuatu pemasangan yang dikehendaki oleh mana-mana pemunya, pengurusan atau pemegang lesen pemasangan mengikut peraturan 60 Peraturan-Peraturan.

Pelaksanaan

5. Sekatan penggunaan Perakuan Kekompetenan adalah sebagaimana yang diperuntukkan dalam perenggan 55(1)(a) Peraturan-Peraturan.

6. Klasifikasi sekatan bagi penggunaan Perakuan Kekompetenan Elektrik bagi Jurutera Perkhidmatan Elektrik, Jurutera Elektrik Kompeten, Penyelia Elektrik, Penjaga Jentera, Pendawai atau Pencantum Kabel adalah sebagaimana yang dinyatakan dalam Jadual di bawah:

Jadual 1
Sekatan bagi Pendawai:

KATEGORI	KELAS SEKATAN
PENDAWAI SATU FASA	
PW1	Satu Fasa
PW2	Satu Fasa dan Endorsan Pengujian
PENDAWAI TIGA FASA	
PW3	Tiga Fasa
PW4	Tiga Fasa dan Endorsan Pengujian
PW5	Tiga Fasa dengan Papan Tanda Neon
PW6	Tiga Fasa dengan Papan Tanda Neon dan Endorsan Pengujian

Jadual 2
Sekatan bagi Penjaga Jentera

KATEGORI	KELAS SEKATAN
PENJAGA JENTERA VOLTAN RENDAH (SEHINGGA 1,000V)	
A0	Sistem Voltan Rendah (Tanpa Talian Atas dan Tanpa Stesen Janakuasa)
A1	Sistem Voltan Rendah (Tanpa Stesen Janakuasa)
A4-2	Sistem Voltan Rendah (Tanpa Talian Atas dan Penyegerakan Janakuasa)
A4-1	Sistem Voltan Rendah (Tanpa Penyegerakan Janakuasa)
A4	Sistem Voltan Rendah
PENJAGA JENTERA VOLTAN SEDERHANA	
B0-2 11kV	Sistem Voltan Sederhana (Tanpa Talian Atas Voltan Sederhana, Stesen Janakuasa Voltan Sederhana, Tanpa Talian Atas Voltan Rendah dan Penyegerakan Janakuasa Voltan Rendah) Sehingga 11kV
B0-1 11kV	Sistem Voltan Sederhana (Tanpa Talian Atas Voltan Sederhana, Stesen Janakuasa Voltan Sederhana dan Tanpa Penyegerakan Janakuasa Voltan Rendah) Sehingga 11kV

KATEGORI	KELAS SEKATAN
B0-2 33kV	Sistem Voltan Sederhana (Tanpa Talian Atas Voltan Sederhana, Stesen Janakuasa Voltan Sederhana, Tanpa Talian Atas Voltan Rendah dan Penyegerakan Janakuasa Voltan Rendah) Sehingga 33kV
B0-1 33kV	Sistem Voltan Sederhana (Tanpa Talian Atas Voltan Sederhana, Stesen Janakuasa Voltan Sederhana dan Tanpa Penyegerakan Janakuasa Voltan Rendah) Sehingga 33kV
B0 11kV	Sistem Voltan Sederhana (Tanpa Talian Atas Voltan dan Tanpa Stesen Janakuasa Voltan) Sehingga 11kV
B0 33kV	Sistem Voltan Sederhana (Tanpa Talian Atas Voltan dan Tanpa Stesen Janakuasa Voltan) Sehingga 33kV
B1 11kV	Sistem Voltan Sederhana (Tanpa Stesen Janakuasa Voltan) Sehingga 11kV
B1 33kV	Sistem Voltan Sederhana (Tanpa Stesen Janakuasa Voltan) Sehingga 33kV
B4 11kV	Sistem Voltan Sederhana Sehingga 11kV
B4 33kV	Sistem Voltan Sederhana Sehingga 33kV

Jadual 3
Sekatan bagi Pencantum Kabel

KATEGORI	KELAS SEKATAN
PENCANTUM KABEL	
PK1	Voltan Rendah
PK2	Sehingga 11kV
PK3	Sehingga 33kV
PK4	Sehingga 66kV
PK5	Sehingga 132kV
PK6	Sehingga 275kV

Jadual 4
Sekatan bagi Penyelia Elektrik

KATEGORI	KELAS SEKATAN
PENYELIA ELEKTRIK	
PE1	Sehingga 1kV

Jadual 5
Sekatan bagi Jurutera Elektrik Kompeten

KATEGORI	KELAS SEKATAN
JURUTERA ELEKTRIK KOMPETEN	
JK1	Sehingga 11kV
JK2	Sehingga 33kV
JK3	Sehingga 66kV
JK4	Sehingga 132kV
JK5	Sehingga 275V
JK6	Sehingga 500kV
JK7	Terhad pada sekatan voltan (hanya untuk TNB Grid, Pengendali Sistem Grid (GSO) dan Makmal Voltan Tinggi)

Jadual 6
Sekatan bagi Jurutera Perkhidmatan Elektrik

KATEGORI	KELAS SEKATAN
JURUTERA PERKHIDMATAN ELEKTRIK	
JP1	Sehingga 11kV
JP2	Sehingga 33kV

KATEGORI	KELAS SEKATAN
JP3	Sehingga 66kV
JP4	Sehingga 132kV
JP5	Sehingga 275V
JP6	Sehingga 500kV

Jadual 7
KELAS SEKATAN BAGI ORANG KOMPETEN

NO	KATEGORI	KELAS SEKATAN
1	Jurutera Perkhidmatan Elektrik	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mengerjakan, mengendalikan atau mempunyai kawalan atas apa-apa kerja atau pengendalian sesuatu pemasangan elektrik mengikut sekatan bagi Jurutera Perkhidmatan Elektrik. 2. Mengeluarkan PMK sebagaimana yang dinyatakan dalam Peraturan-Peraturan kepada orang yang bekerja di bawah kawalannya, jika perlu. 3. Melawat dan memeriksa pemasangan elektrik. 4. Merekod dan melaporkan dapatan pemeriksaan bagi tujuan membaiki pemasangan elektrik. 5. Melaksanakan kerja-kerja pengujian dan penentukuran ke atas geganti dan peranti pelindung. 6. Menyediakan dan mengemukakan pelan, lukisan dan spesifikasi pemasangan elektrik mengikut had voltan sebagaimana yang dinyatakan dalam Bahagian VI, Jadual Kedua Akta.

NO	KATEGORI	KELAS SEKATAN
2	Jurutera Elektrik Kompeten	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mengerjakan, mengendalikan atau mempunyai kawalan atas apa-apa kerja atau pengendalian sesuatu pemasangan elektrik mengikut sekatan bagi Jurutera Elektrik Kompeten. 2. Mengeluarkan PMK sebagaimana yang dinyatakan dalam Peraturan-Peraturan kepada orang yang bekerja di bawah kawalannya, jika perlu. 3. Melawat dan memeriksa pemasangan elektrik. 4. Merekod dan melaporkan dapatan pemeriksaan bagi tujuan membaiki atau menghapuskan kecacatan pada sesuatu pemasangan elektrik. 5. Menyediakan dan mengemukakan pelan, lukisan dan spesifikasi pemasangan elektrik mengikut had voltan sebagaimana yang dinyatakan dalam Bahagian VI, Jadual Kedua Akta.
3	Penyelia Elektrik	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mengerjakan, mengendalikan atau mempunyai kawalan atas apa-apa kerja atau pengendalian sesuatu pemasangan elektrik mengikut sekatan bagi Penyelia Elektrik. 2. Mengeluarkan PMK-sebagaimana yang dinyatakan dalam Peraturan - Peraturan kepada orang yang bekerja di bawah kawalannya, jika perlu. 3. Melawat dan memeriksa pemasangan elektrik. 4. Merekod dan melaporkan dapatan pemeriksaan bagi

NO	KATEGORI	KELAS SEKATAN
		<p>tujuan memperbaiki atau menghapuskan kecacatan pada sesuatu pemasangan elektrik voltan rendah.</p> <p>5. Menyediakan dan mengemukakan pelan, lukisan dan spesifikasi pemasangan elektrik sebagaimana yang dinyatakan dalam Bahagian VI, Jadual Kedua Akta.</p>
4	Penjaga Jentera Elektrik	<p>1. Mengerjakan, mengendalikan atau mempunyai kawalan atas apa-apa kerja atau pengendalian sesuatu pemasangan elektrik mengikut sekatan bagi Penjaga Jentera Elektrik.</p> <p>2. Mengeluarkan PMK–sebagaimana yang dinyatakan dalam Peraturan-Peraturan kepada orang yang bekerja di bawah kawalannya, jika perlu.</p>
5	Pencantum Kabel	Melaksanakan kerja-kerja cantuman, sambungan atau tamatan kabel elektrik mengikut sekatan bagi Pencantum Kabel.
6	Pendawai Elektrik	<p>1. Menjalankan kerja-kerja pendawaian atau pengujian pada pemasangan Fasa Tunggal atau Fasa Tiga yang menerima bekalan elektrik dari Pemegang Lesen mengikut sekatan bagi Pendawai Elektrik.</p> <p>2. Menyediakan dan mengemukakan pelan, lukisan dan spesifikasi pemasangan elektrik sebagaimana yang dinyatakan dalam Bahagian VI, Jadual Kedua Akta.</p>

Kesalahan

7. Mana-mana orang yang tidak mematuhi Arahan ini melakukan kesalahan di bawah seksyen 50E Akta dan apabila disabitkan boleh didenda tidak melebihi dua ratus ribu ringgit atau dipenjarakan selama tempoh tidak melebihi dua tahun atau kedua-duanya

Tarikh : 15 Mei 2026



SITI SAFINAH BINTI SALLEH

Ketua Pegawai Eksekutif

Suruhanjaya Tenaga