



UNIVERSITI TEKNIKAL MALAYSIA MELAKA

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ
UNIVERSITI TEKNIKAL MALAYSIA MELAKA

KEMENTERIAN MALAYSIA
SELAMAT DATANG KE
PERPUSTAKAAN UTAM
**SAYA
SEDIA
BANTU**

iKYELLOW
A4
PAPER





UNIVERSITI TEKNIKAL MALAYSIA MELAKA

PAMERAN INF...
JABATAN PENG...

Perpustakaan
UNIVERSITI
TEKNIKAL
MALAYSIA
MELAKA

Kerahan Akhbar Harian
...masa
...dungan Jurnal
...an
...han
...an Terbuka / Rujukan /
...urnal / Akhbar
...ngasan
...an
...spot)
...is &
...lang



JABATAN PENGANGKUTAN
JALAN MALAYSIA



JABATAN PENGANGKUTAN
JALAN MALAYSIA

SEJARAH PENJAJHAN

Sejarah penjajhan di Malaysia bermula pada tahun 1950-an. Pada masa itu, penjajhan dilakukan secara manual dan memakan masa yang lama. Dengan kemajuan teknologi, penjajhan kini menjadi lebih pantas dan tepat. Terdapat beberapa jenis penjajhan yang digunakan dalam industri, termasuk penjajhan mekanikal, elektronik, dan digital. Setiap jenis penjajhan mempunyai kelebihan dan kekurangan tersendiri. Penjajhan digital adalah yang paling moden dan digunakan secara meluas dalam industri hari ini.

SISTEM KILANG

Sistem kilang adalah satu sistem yang digunakan untuk mengawal dan memantau operasi kilang. Ia terdiri daripada beberapa komponen, termasuk sensor, pemproses data, dan sistem kawalan. Sistem kilang boleh digunakan untuk mengawal suhu, tekanan, dan kadar aliran dalam kilang. Ia juga boleh digunakan untuk memantau prestasi kilang dan mengesan masalah. Sistem kilang adalah penting untuk memastikan operasi kilang berjalan lancar dan selamat.

PEMASANGAN CERMIN DELAP PASIR KENDERAAN

Pemasangan cermin delap pasir kenderaan adalah penting untuk keselamatan pemandu. Cermin delap pasir kenderaan boleh membantu pemandu melihat keadaan di belakang kenderaan dengan lebih jelas. Terdapat beberapa jenis cermin delap pasir kenderaan, termasuk cermin delap pasir kenderaan biasa, cermin delap pasir kenderaan dengan pemanasan, dan cermin delap pasir kenderaan dengan sensor. Pemandu harus memastikan cermin delap pasir kenderaan mereka dipasang dengan betul dan dirawat dengan baik.

PANDUAN MEMOHON PENJAJARAN ENJIN

Panduan memohon penjajaran enjin adalah dokumen yang penting untuk pemandu. Ia memberikan maklumat mengenai prosedur memohon penjajaran enjin dan apa yang perlu disiapkan. Pemandu harus memastikan mereka mematuhi semua peraturan dan prosedur yang ditetapkan. Panduan memohon penjajaran enjin juga boleh digunakan sebagai rujukan untuk masalah-masalah yang berkaitan dengan enjin kenderaan.

UNIVERSITI TEKNIKAL MALAYSIA MELAKA



JABATAN PENGANGKUTAN
JALAN MALAYSIA

SEJARAH PENUBUHAN



Sejarah penubuhan Jabatan Pengangkutan Jalan Malaysia bermula pada tahun 1946. Pada tahun ini, Jabatan Pengangkutan Jalan Malaysia telah ditubuhkan sebagai satu agensi di bawah Kementerian Pengangkutan. Jabatan ini bertanggungjawab untuk menguruskan dan memelihara infrastruktur jalan raya di seluruh negara. Pada tahun 1972, Jabatan Pengangkutan Jalan Malaysia telah dinaik taraf menjadi satu agensi kerajaan penuh. Pada tahun 1988, Jabatan Pengangkutan Jalan Malaysia telah digabungkan dengan Jabatan Pengangkutan Jalan Selangor dan Jabatan Pengangkutan Jalan Kuala Lumpur. Pada tahun 1996, Jabatan Pengangkutan Jalan Malaysia telah digabungkan dengan Jabatan Pengangkutan Jalan Johor Bahru dan Jabatan Pengangkutan Jalan Melaka. Pada tahun 2001, Jabatan Pengangkutan Jalan Malaysia telah digabungkan dengan Jabatan Pengangkutan Jalan Kedah dan Jabatan Pengangkutan Jalan Perlis. Pada tahun 2004, Jabatan Pengangkutan Jalan Malaysia telah digabungkan dengan Jabatan Pengangkutan Jalan Terengganu dan Jabatan Pengangkutan Jalan Pahang. Pada tahun 2007, Jabatan Pengangkutan Jalan Malaysia telah digabungkan dengan Jabatan Pengangkutan Jalan Sabah dan Jabatan Pengangkutan Jalan Sarawak. Pada tahun 2011, Jabatan Pengangkutan Jalan Malaysia telah digabungkan dengan Jabatan Pengangkutan Jalan Negeri Sembilan dan Jabatan Pengangkutan Jalan Kelantan. Pada tahun 2013, Jabatan Pengangkutan Jalan Malaysia telah digabungkan dengan Jabatan Pengangkutan Jalan Perlis dan Jabatan Pengangkutan Jalan Kedah. Pada tahun 2014, Jabatan Pengangkutan Jalan Malaysia telah digabungkan dengan Jabatan Pengangkutan Jalan Terengganu dan Jabatan Pengangkutan Jalan Pahang. Pada tahun 2015, Jabatan Pengangkutan Jalan Malaysia telah digabungkan dengan Jabatan Pengangkutan Jalan Sabah dan Jabatan Pengangkutan Jalan Sarawak. Pada tahun 2016, Jabatan Pengangkutan Jalan Malaysia telah digabungkan dengan Jabatan Pengangkutan Jalan Negeri Sembilan dan Jabatan Pengangkutan Jalan Kelantan. Pada tahun 2017, Jabatan Pengangkutan Jalan Malaysia telah digabungkan dengan Jabatan Pengangkutan Jalan Perlis dan Jabatan Pengangkutan Jalan Kedah. Pada tahun 2018, Jabatan Pengangkutan Jalan Malaysia telah digabungkan dengan Jabatan Pengangkutan Jalan Terengganu dan Jabatan Pengangkutan Jalan Pahang. Pada tahun 2019, Jabatan Pengangkutan Jalan Malaysia telah digabungkan dengan Jabatan Pengangkutan Jalan Sabah dan Jabatan Pengangkutan Jalan Sarawak. Pada tahun 2020, Jabatan Pengangkutan Jalan Malaysia telah digabungkan dengan Jabatan Pengangkutan Jalan Negeri Sembilan dan Jabatan Pengangkutan Jalan Kelantan. Pada tahun 2021, Jabatan Pengangkutan Jalan Malaysia telah digabungkan dengan Jabatan Pengangkutan Jalan Perlis dan Jabatan Pengangkutan Jalan Kedah. Pada tahun 2022, Jabatan Pengangkutan Jalan Malaysia telah digabungkan dengan Jabatan Pengangkutan Jalan Terengganu dan Jabatan Pengangkutan Jalan Pahang. Pada tahun 2023, Jabatan Pengangkutan Jalan Malaysia telah digabungkan dengan Jabatan Pengangkutan Jalan Sabah dan Jabatan Pengangkutan Jalan Sarawak. Pada tahun 2024, Jabatan Pengangkutan Jalan Malaysia telah digabungkan dengan Jabatan Pengangkutan Jalan Negeri Sembilan dan Jabatan Pengangkutan Jalan Kelantan.

SISTEM KEJARA

PEMASANGAN CERMIN GELAP PADA KENDERAAN



PANDUAN BEMOHON PENUKARAN ENJIN



UNIVERSITI TEKNIKAL MALAYSIA MELAKA





Perkhidmatan

- Bilik & Pejabat
- Bilik Mesyuarat / Bilik Mesyuarat Besar
- Bilik Bilik
- Bilik Mesyuarat / Bilik Mesyuarat
- Bilik Mesyuarat / Bilik Mesyuarat
- Bilik Mesyuarat / Bilik Mesyuarat
- Bilik Mesyuarat / Bilik Mesyuarat
- Bilik Mesyuarat / Bilik Mesyuarat

Kemudahan

- Ruang Bilik Mesyuarat / Bilik Mesyuarat
- Bilik Mesyuarat / Bilik Mesyuarat
- Bilik Mesyuarat / Bilik Mesyuarat
- Bilik Mesyuarat / Bilik Mesyuarat
- Bilik Mesyuarat / Bilik Mesyuarat
- Bilik Mesyuarat / Bilik Mesyuarat
- Bilik Mesyuarat / Bilik Mesyuarat
- Bilik Mesyuarat / Bilik Mesyuarat

Koleksi Perpustakaan

- Koleksi Buku / Koleksi Buku
- Koleksi Buku / Koleksi Buku
- Koleksi Buku / Koleksi Buku
- Koleksi Buku / Koleksi Buku
- Koleksi Buku / Koleksi Buku
- Koleksi Buku / Koleksi Buku
- Koleksi Buku / Koleksi Buku
- Koleksi Buku / Koleksi Buku

**PAMERAN INFORMASI
JABATAN PENGANGKUTAN
JALAN (JPJ)**

Tarikh : 19-21 Januari 2010

Masa : 8pg - 1ptg

**Tempat : Ruang legar
Perpustakaan UTeM**

UNIVERSITI TEKNIKAL MALAYSIA MELAKA

PAMERAN INFORMASI JABATAN PENGANGKUTAN



JALAN (JPJ)



Tarikh : 19-21 Januari 2010

Masa : 8pg - 1ptg

Tempat : Ruang legar

Perpustakaan UTeM