

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **V.1 Kesimpulan**

Berdasarkan data yang diperoleh pada proses pembuatan buku kinerja pada UPT PKB Amplas Kota Medan maka dapat disimpulkan:

1. Kurangnya tenaga penguji kendaraan bermotor sehingga beberapa alat tidak digunakan dalam proses pengujian.
2. Belum adanya kesadaran penguji akan pentingnya APD pada saat melaksanakan pengujian.
3. Kurangnya fasilitas di gedung uji seperti blower dan kipas angin agar sisa emisi gas buang kendaraan bermotor dapat keluar dari gedung uji.
4. Kurang maksimalnya pelaksanaan pemeriksaan uji visual.
5. Belum dipasangnya papan informasi tentang standar waktu pelayanan maksimal.
6. Pelayanan administrasi pengujian kendaraan bermotor belum terintegrasi dengan bank.
7. Belum adanya tempat khusus untuk pelayanan penanganan pengaduan.
8. Alat uji belum terintegrasi dengan komputer.
9. Pemeliharaan peralatan uji belum dilaksanakan secara rutin dalam harian, mingguan, bulanan, triwulan, semester, pemeliharaan dilakukan bersamaan dengan pelaksanaan kalibrasi alat uji.

#### **V.2 Saran**

Guna meningkatkan pelayanan serta kinerja dari UPT PKB Amplas Kota Medan, kami menyarankan:

1. Perlu penambahan tenaga penguji agar semua alat uji kendaraan bermotor dapat dioperasikan.
2. Diharapkan pada saat melakukan pengujian untuk memakai APD demi menjaga kesehatan dan keselamatan penguji.

3. Perlu penambahan fasilitas di gedung uji seperti *blower* dan kipas angin agar sisa emisi gas buang kendaraan bermotor dapat keluar dari gedung uji.
4. Sebaiknya pelaksanaan uji visual dilaksanakan secara maksimal demi terjaminnya persyaratan teknis dari kendaraan yang diuji.
5. Membuat papan informasi tentang standar waktu pelayanan maksimal.
6. Perlunya kerjasama dengan pihak bank untuk mempermudah pembayaran retribusi.
7. Perlu adanya tempat khusus untuk pelayanan penanganan pengaduan.
8. Sebaiknya alat uji terintegrasi dengan komputer untuk meningkatkan pelayanan.
9. Perlunya dilaksanakan pemeliharaan peralatan uji secara rutin dalam harian, mingguan, bulanan, triwulan, semester, agar alat uji selalu siap pakai.

## DAFTAR PUSTAKA

- Anon. 2019. *Tata Cara Kalibrasi Peralatan Uji Berkala Kendaraan Bermotor*.
- Corder, Antony. 1996. *Teknik Manajemen Pemeliharaan*. Jakarta: Erlangga.
- Keputusan Menteri Perhubungan Nomor 63 tentang Persyaratan Ambang Batas Laik Jalan Kendaraan Bermotor, Kereta Gandengan, Kereta Tempelan, Karoseri dan Bak muatan serta Komponen –. Komponennya. n.d.  
"Keputusan Menteri Perhubungan Nomor 63 Tahun 1993 Tentang Persyaratan Ambang Batas Laik Jalan Kendaraan Bermotor, Kereta Gandengan, Kereta Tempelan, Karoseri Dan Bak Muatan Serta Komponen – Komponennya."
- Peraturan Direktur Jendral Perhubungan Darat Nomor SK.1471/AJ.402/DRJD/2017. n.d. "Peraturan Direktur Jendral Perhubungan Darat Nomor SK.1471/AJ.402/DRJD/2017."
- Peraturan Menteri Perhubungan Republik Indonesia nomor 133 tahun 2015 tentang Pengujian Berkala Kendaraan Bermotor. 2015. "Peraturan Menteri Perhubungan Republik Indonesia Nomor 133 Tahun 2015 Tentang Pengujian Berkala Kendaraan Bermotor."
- Peraturan Menteri Perhubungan Republik Indonesia nomor 156 tahun 2016 tentang Kompetensi Penguji Berkala Kendaraan Bermotor. 2016. "Peraturan Menteri Perhubungan Republik Indonesia Nomor 156 Tahun 2016 Tentang Kompetensi Penguji Berkala Kendaraan Bermotor." *Kompetensi Penguji Berkala Kendaraan Bermotor*.
- Peraturan Menteri Perhubungan Republik Indonesia Nomor 33 tentang Pengujian Tipe Kendaraan Bermotor. 2018. "Peraturan Menteri Perhubungan Republik Indonesia No 33 Tahun 2018 Tentang Pengujian Tipe Kendaraan Bermotor." *Pengujian Tipe Kendaraan Bermotor 1–100*.
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No 55 tentang Kendaraan. 2012. "Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No 55 Tahun 2012 Tentang Kendaraan." *Kendaraan 2:1–92*.

Undang-Undang Nomor 22 tentang Lalu Lintas Dan Angkutan Jalan. 2009.

*"Undang-Undang Nomor 22 Tentang Lalu Lintas Dan Angkutan Jalan." Uu 22 / 2009.*

Kondisi Gedung Uji Menurut SE DITJENDAT NO.A.1080.UM.107/2/1991 perihal  
Pedoman Teknis Pembangunan Balai Pengujian Kendaraan Bermotor

<https://www.harian9.com/2017/10/daftar-nama-kecamatan-dan-kelurahan.html>

*Struktur Organisasi Dishub Kota Medan*

struktur kerja pada UPT PKB Amplas Kota Medan

*Daftar Pegawai UPT PKB Amplas Kota Medan*