

## **BAB V**

### **PENUTUP**

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

Setelah melaksanakan Praktek Lapangan di UPTD PKB Kabupaten Sleman penulis mengkaji mengenai Standar operasional Prosedur Ban. Maka dapat disimpulkan bahwa:

1. Prosedur pemastian kondisi teknis ban di UPTD PKB Kabupaten Sleman belum optimal dengan menerapkan standar operasional prosedur sesuai dengan kaidah-kaidah diagnosis prognosis penerapan pemeriksaan lebih jelas dan bisa dipertanggung jawabkan.
2. Penilaian kelaikan jalan ban pada UPTD PKB Kabupaten Sleman belum sesuai dengan kaidah-kaidah hasil laboratorium, dan penguji belum memahami mengenai *specimen* dan *reagen* hal tersebut berpengaruh terhadap kevalidasian hasil laboratorium dengan melaksanakan kelaikan sesuai hasil laboratorium penerapan bisa lebih jelas dan bisa dipertanggung jawabkan.

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

Guna mewujudkan penguji yang profesional maka penulis memberikan saran berdasarkan analisa rumusan masalah:

1. Perlunya adanya penerapan pedoman persyaratan kondisi teknis yang sesuai dengan kaidah-kaidah diagnosis prognosis dan;
2. Perlu adanya penerapan pedoman mengenai penilaian kelaikan jalan yang sesuai dengan kaidah-kaidah analisa laboratorium bagi penguji kendaraan bermotor.

## DAFTAR PUSTAKA

- Adang, Suherman. 2011. *Penelitian Pendidikan*. Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia
- Antonius Leo Sutarto. 2016. Analisis Pengaruh Distribusi Berat Kendaraan Terhadap Pemaikaian Ban Pada Honda Beat F1, Universitas Muhammadiyah: Pontianak
- Prodjomilono Hatmaji. 2015. Buku 2B Poin 502 tentang Pengujian Kendaraan Bermotor. Tegal: Politeknik Keselamatan Transportasi Jalan
- I Made Arsana, Ainul Gufron, dan Sudirman Rizki Ariyanto. Analisis Hasil Penambalan Ban pada Alat Penambal Ban dengan Pengontrol Suhu Otomatis, Surabaya: Universitas Negeri Surabaya
- John Mc. Manama. 2010. Design dan Perencanaan Sistem Informasi, Jakarta: Luxima.
- Koentjaraningrat. 1982. Lima Masalah Integrasi Nasional dalam Masalah-Masalah Pembangunan: Bunga Rampai Antropologi Terapan, Koentjaraningrat, Jakarta: LP3ES.
- Kurniati, Citra Hadi. 2011. Diklat Ajar Dokumentasi Kebidanan. Purwokerto: Universitas Muhammadiyah
- Moleong, Lexy. 2010. Metode Penelitian Kualitatif. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Mudjia Rahardjo. 2010. Triangulasi dalam Penelitian Kualitatif. Semarang: Salemba.
- Mulyadi. 2011. Sistem Perencanaan dan Pengendalian Managemen. Jakarta: Salemba
- Peraturan Pemerintah No. 55 Tahun 2012 tentang Kendaraan
- Peraturan Pemerintah No 20 Tahun 2004 tentang Laik Jalan
- Peraturan Menteri Perhubungan Republik Indonesia nomor 133 tahun 2015 tentang Pengujian Berkala Kendaraan Bermotor.
- Susanto Agus. 2013. Analisis Cacat Produk Ban Vulkanisir Jenis Truk dan Bus pada CV.Sigma Jaya Surakarta

Thorndike, R.L., and Hagen E.E., 2011. *Measurement and Evaluation in Psychology and Education*. New York

Toman Sony Tambunan. 2019. Standar Operasional Prosedur. Jakarta : Gramedia.

Undang-undang nomor 22 Tahun 2009 tentang lalu Lintas dan Angkutan Jalan.

Vardiansyah, Dani. Filsafat Ilmu Komunikasi Pendekatan Taksonomi Konseptual. Depok 2004.