

BAB V PENUTUP

1.1 Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan tentang hubungan pengetahuan dan perilaku pengemudi dengan hasil uji emisi kendaraan bermotor (roda empat) dikota Gorontalo dengan menggunakan uji statistik korelasi rank spearman dapat disimpulkan sebagai berikut:

1. Tidak terdapat hubungan antara pengetahuan pengemudi dengan hasil uji emisi kendaraan bermotor dengan nilai p value = 0,552 ($\alpha > 0,05$).
2. Terdapat hubungan antara perilaku pengemudi dengan hasil uji emisi kendaraan bermotor dengan nilai p value = 0,000 ($\alpha < 0,05$), dengan hubungan sebesar ($r = 0,620$) yang berarti antara perilaku pengemudi dengan hasil uji emisi kendaraan bermotor terdapat hubungan yang cukup berarti atau sedang.

1.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian tersebut, maka dapat diajukan beberapa saran sebagai berikut:

1. Untuk Pengemudi

Berdasarkan hasil penelitian bahwa untuk pengetahuan dan perilaku pengemudi masih terdapat pengetahuan dan perilaku dengan kategori kurang baik, jadi diharapkan agar pengemudi dapat mencari tahu lebih lagi tentang uji emisi, dan informasi-informasi tentang bahaya dari penggunaan kendaraan terhadap udara, dan juga harus melakukan perawatan kendaraan secara rutin,

dan bagi pengemudi yang sudah memiliki pengetahuan dan perilaku yang baik tetap dipertahankan di bagikan kepada pengemudi yang lainnya.

2. Untuk Badan Lingkungan Hidup

Disarankan untuk melakukan sosialisasi tentang uji emisi secara lebih terbuka kepada seluruh pengemudi, terlebih kepada pengemudi angkutan umum dan perlu dilakukan papan larangan tentang uji emisi agar semua pengemudi tahu, sadar, dan mau untuk melakukan uji emisi.

3. Untuk Peneliti Selanjutnya

Untuk Peneliti yang tertarik dan mau meneliti tentang uji emisi, disarankan agar dapat melakukan penelitian kepada pengemudi yang lain seperti pengemudi angkutan umum, pengemudi bentor yang ada dikota Gorontalo.

DAFTAR PUSTAKA

- Badan Lingkungan Hidup Dan Riset Daerah 2015 Evaluasi Kualitas Udara Perkotaan (EKUP) Kota Gorontalo
- Badan Pemeriksa Keuangan Republik Indonesia. 2007. Hasil Pemeriksaan Atas Program Langit Biru Pada Kementerian Negara Lingkungan Hidup Dan Instansi Terkait Di Jakarta
- Budiman. dan Riyanto. A. 2012. Kapita Selekta Kuisisioner Pengetahuan dan Sikap dalam Penelitian Kesehatan. Jakarta: Salemba Medika
- Dini, A. 2013. Studi Tentang Perilaku Pengendara Kendaraan Bermotor Di Kota Samarinda. *eJournal Sosiatri-Sosiologi*. Universitas Mulwarman: Samarinda
- Faudjy, M. 2012. Kajian Kadar Testosteron Dan Cortisol Dalam Darah Pada Polisi Lalu Lintas (Terpapar Polutan) Dengan Polisi Yang Bertugas Di Kantor (Tidak Terpapar Polutan) DKI Jakarta Tahun 2012. *Skripsi*. Universitas Indonesia : Depok
- Ismiyati. 2014. Pencemaran Udara Akibat Emisi Gas Buang Kendaraan Bermotor. *Jurnal*. Universitas Muhammadiyah Jakarta : Jakarta
- Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 1407/Menkes/Sk/xi/2002 Tentang Pedoman Pengendalian Dampak Pencemaran Udara
- Kirana, W.S 2010. Hubungan Kepuasan Kerja Dengan Kinerja Karyawan Pada Agen Di PT Asuransi Jiwasraya Kantor Cabang Jakarta Timur. *Jurnal*. Universitas Indonesia : Depok
- Listiyani, E. 2014. Korelasi antara pengetahuan permasalahan lingkungan dengan perilaku peduli lingkungan mahasiswa jurusan tadaris Biologi Fakultas Ilmu Tarbiyah dan Keguruan IAIN Walisongo Semarang tahun angkatan 2011 dan 2012.
- Mahmudah, R. A. 2010. Pengetahuan. Sikap. Dan Tindakan Supir Angkutan Kota Medan Trayek Martubung-Amplas Tentang Pentingnya Uji Emisi Kendaraan Bermotor Di Medan Tahun 2010. *Skripsi*. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sumatera Utara : Medan
- Neolaka, A. 2007. Kesadaran Lingkungan. Jakarta: Rineke Cipta
- Notoatmodjo, S. 2012. Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta

- _____. 2012. Promosi Kesehatan Dan Perilaku Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta
- Peraturan Pemerintah No. 41 Tahun 1999 Tentang Pengendalian Pencemaran Udara
- Peraturan Menteri Lingkungan Hidup No. 05 Tahun 2006 Ambang Batas Emisi Gas Buang Kendaraan Bermotor Lama
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 55 Tahun 2012 Tentang Kendaraan
- Soemirat, J. 2011. Kesehatan Lingkungan. Bandung: Gadjah Mada University Press
- Sujarweni, V. W. 2015. Statistkik Untuk Kesehatan. Yogyakarta : Gava Media
- Tarigan, A. 2009 . Estimasi Emisi Kendaraan Bermotor Di Beberapa Ruas Jalan Kota Medan. *Tesis*. Sekolah Pascasarjana Universitas Sumatera Utara : Medan
- Undang-Undang No. 14 Tahun 1992 Lalu Lintas dan Angkutan Jalan
- Undang - Undang No. 22 Tahun 2009 Lalu Lintas Dan Angkutan Jalan
- Undang - Undang No. 23 Tahun 1997 Tentang Pencemaran Lingkungan
- Utari, C. G. 2009. Hubungan Pengetahuan. Sikap. Persepsi. Dan Keterampilan Mengendara Mahasiswa Terhadap Perilaku Keselamatan Berkendara. *Skripsi*. Universitas Guna Darma : Bekasi
- Winarno, J. 2014. Studi Emisi Gas Buang Kendaraan Bermesin Bensin Pada Berbagai Merk Kendaraan Dan Tahun Pembuatan. *Jurnal Penelitian*. Staf Pengaar Jurusan Teknik Mesin Fakultas Teknik Universitas Janabadra : Yogyakarta
- Yolanda, Y. 2012. Hubungan Kapasitas Mesin Dan Tahun Pembuatan Serta Perawatan Kendaraan Bermotor Dengan Emisi Gas Buang Kendaraan Bermotor Di Kota Medan Tahun 2012. *Skripsi*. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sumatera Utara : Medan