

# HUBUNGAN PENGETAHUAN, SIKAP DAN PERILAKU DENGAN KEPATUHAN TERHADAP PERATURAN DAERAH KAWASAN TANPA ROKOK PADA KARYAWAN UNIVERSITAS ISLAM KALIMANTAN MUHAMMAD ARSYAD AL BANJARI BANJARMASIN TAHUN 2020

Nurulhuda Zhainiro<sup>1</sup>, Ahmad Zacky Anwary<sup>2</sup>, Yeni Riza<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Prodi Kesehatan Masyarakat, 13201, Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Islam Kalimantan Muhammad Arsyad Al Banjari Banjarmasin, NPM 16070073

<sup>2</sup>Prodi Kesehatan Masyarakat, 13201, Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Islam Kalimantan Muhammad Arsyad Al Banjari Banjarmasin, NIDN 1127028401

<sup>3</sup>Prodi Kesehatan Masyarakat, 13201, Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Islam Kalimantan Muhammad Arsyad Al Banjari Banjarmasin, NIDN 1025078601

E-mail: [zhainiro.nh@gmail.com](mailto:zhainiro.nh@gmail.com)

## ABSTRAK

Berdasarkan dari observasi penulis secara langsung terhadap beberapa karyawan masih banyak ditemui perokok aktif yang melakukan aktivitas merokok di ruang lingkup kampus UNISKA bahwasanya para karyawan tidak mematuhi peraturan daerah Kawasan Tanpa Rokok tersebut. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan pengetahuan, sikap dan perilaku dengan kepatuhan terhadap peraturan daerah kawasan tanpa rokok pada karyawan Universitas Islam Kalimantan Muhammad Arsyad Al Banjari Banjarmasin Tahun 2020. Penelitian ini menggunakan metode penelitian korelasi atau korelasional dengan pendekatan *cross sectional*. Teknik pengambilan sampel *Purposive Sampling* dengan jumlah sampel 33 orang menggunakan alat ukur kuesioner jenis angket dan analisis data menggunakan uji *Chi-Square* dengan tingkat kepercayaan  $\alpha = 0,05$ . Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa kepatuhan karyawan Universitas Islam Kalimantan Muhammad Arsyad Al Banjari Banjarmasin memiliki tingkat kepatuhan sebesar (33,3%) dan yang tidak patuh sebesar (66,7%). Hasil analisis terdapat hubungan sikap dengan *P Value*  $0,002 < \alpha 0,05$ , tidak terdapat hubungan pengetahuan dengan *P Value*  $0,228 > \alpha 0,05$ , tidak terdapat hubungan perilaku dengan *P Value*  $0,492 > \alpha 0,05$ . Diharapkan untuk menerapkan perda kota Banjarmasin tentang Kawasan tanpa rokok sepenuhnya di lingkungan kampus dan disarankan untuk semua pihak dapat menerapkan perda, tidak hanya karyawan, akan tetapi seluruh individu yang berada di lingkungan kampus.

**Kata Kunci:** Pengetahuan; Sikap; Perilaku; Kepatuhan Karyawan

## REFERENSI

- Balitbangkes. 2019. Laporan Nasional RISKESDAS 2018
- Imelda Critina. S,dkk. 2012. *Evaluasi Pelaksanaan Peraturan Dan Sikap Guru Dan Siswa Tentang Rokok Dan Kebijakan Kawasan Tanpa Rokok Terhadap Partisipasi Dalam Penerapan Kawasan Tanpa Rokok Di Smp Negeri 1 Kota Medan*. Skripsi Naskah Umat Islam. Fakultas Kesehatan Masyarakat. Universitas Sumatera Utara. 2012.
- Kementrian Kesehatan RI. 2011. Buku Pedoman Pengembangan KTR. Jakarta: Pusat Promosi Kesehatan.
- Khairatunnisa dan Indra Fachrizal. 2019. Hubungan Persepsi Tentang Kawasan Tanpa Rokok (Ktr) Dengan Perilaku Merokok Pegawai Di Dinas Kesehatan Kota Tebing Tinggi.
- Notoatmodjo, S. 2007. *Pendidikan dan Perilaku kesehatan*. Cetakan 2 Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S., 2010, Ilmu Perilaku Kesehatan, Rineka Cipta, Jakarta.
- Notoatmodjo, S. 2012. Promosi Kesehatan Dan Ilmu Perilaku. Jakarta: Rineka Cipta
- Prabandari, YS,dkk. 2009. *Kawasan Tanpa Rokok Sebagai Alternatif Pengendalian Tembakau Studi Efektivitas Penerapan Kebijakan Kampus Bebas Rokok Terhadap Perilaku dan Status Merokok Mahasiswa Di Fakultas Kedokteran UGM*. Jurnal Manajemen Pelayanan. Universitas Gadjah Mada. 2009.
- Purnamasari, Gilang. 2016. Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Terhadap Kepatuhan Ibu Hamil Dalam Mengonsumsi Tablet Fe Di Puskesmas Bogor Tengah. Jurnal Kebidanan dan Ilmu Kesehatan.
- Purwanto. 2003. Psikologi Pendidikan. Bandung : PT. Remaja Rosdakarya

Susanti, Israini dan Yayi Prabandari. 2017. Kepatuhan dan ketegasan pegawai negeri pada peraturan daerah bebas rokok: studi komparatif di kabupaten Sleman dan Kulon Progo. *BKM Journal of Community Medicine and Public Health*.