

FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PEMANFAATAN POS PEMBINAAN TERPADU
PENYAKIT TIDAK MENULAR(POSBINDU PTM) DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS ROWOSARI KOTA
SEMARANG

IKA MARDHIYATI – 25010114130207

(2019 - Skripsi)

Posbindu PTM menjadi strategi pemerintah melalui promosi dan pencegahan, serta pengurangan faktor risiko PTM melalui pemberdayaan masyarakat dengan sasaran berusia 15 tahun ke atas. Tahun 2017 Puskesmas Rowosari memiliki jumlah kasus PTM tertinggi di Kota Semarang sebanyak 5.469 kasus, namun hanya memiliki cakupan kunjungan 18% dari total peserta yang terdaftar. Tujuan dari penelitian ini yaitu untuk mengetahui faktor-faktor yang berhubungan dengan Pemanfaatan Posbindu PTM di wilayah kerja Puskesmas Rowosari. Penelitian kuantitatif menggunakan desain cross sectional dan pengumpulan data secara langsung menggunakan kuesioner kepada sampel sebanyak 84 responden. Hasil penelitian menunjukkan pemanfaatan yang rendah, dimana 81% responden tidak memanfaatkan Posbindu PTM. Hasil uji hubungan menggunakan chi square menunjukkan nilai $p < 0,05$ antara variabel persepsi kerentanan, persepsi keparahan, persepsi manfaat, persepsi hambatan, efikasi diri, dukungan keluarga, teman sebaya, kader, dan petugas kesehatan dengan pemanfaatan Posbindu PTM. Dimana tabulasi silang tiap variabel-variabel berhubungan juga menjelaskan pemanfaatan yang rendah berkaitan dengan persepsi dan dukungan yang rendah pula. Sedangkan variabel-variabel karakteristik responden (umur, jenis kelamin, pendidikan, status pekerjaan, dan pengetahuan) tidak berhubungan dengan pemanfaatan Posbindu PTM. Kesimpulan penelitian ini yaitu adanya hubungan antara variabel persepsi kerentanan, persepsi keparahan, persepsi manfaat, persepsi hambatan, efikasi diri, dukungan keluarga, teman sebaya, kader, dan petugas kesehatan dengan pemanfaatan Posbindu PTM RW 18 Kel. Meteseh. Saran yaitu melalui peran kader, teman sebaya, dan keluarga saling mengajak untuk datang bersama-sama ke Posbindu PTM

Kata Kunci: faktor pemanfaatan, Posbindu, PTM, puskesmas