

ABSTRAK

Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Kepatuhan Pembayaran Iuran JKN Oleh Peserta Bukan Penerima Upah Di Desa Kedungrejo Kecamatan Pakis Kabupaten Malang oleh Safira Arsyah Maharani (2024) Laporan Tugas Akhir Penelitian Analitik Kuantitatif. Program Studi D3-Asuransi Kesehatan, Jurusan Rekam Medis dan Informasi Kesehatan, Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang. Pembimbing A.A.I Citra Dewiyani, SKM, MARS, Penguji Puguh Priyo Widodo,Amd. RMIK S.Si.,MMRS.

Kata Kunci : Jaminan Kesehatan Nasional, Pengetahuan, dan Kepatuhan Pembayaran Iuran JKN.

Jumlah masyarakat kabupaten Malang per Agustus 2023 yang telah terdaftar sebagai peserta JKN segmen PBPU yaitu 1.443.769 jiwa dan dari jumlah tersebut 66,4% yang tidak aktif. Berdasarkan hasil survei pendahuluan peneliti di BPJS Kc Malang di Desa Kedungrejo Kecamatan Pakis per Oktober 2023 yang telah terdaftar sebagai peserta JKN segmen PBPU sebanyak 287 jiwa dari jumlah tersebut yang tidak aktif sebanyak 97 jiwa . **Tujuan** : untuk mengetahui hubungan tingkat pengetahuan masyarakat dengan kepatuhan pembayaran iuran JKN. **Metode** : penelitian ini menggunakan metode analitik kuantitatif. Objek penelitian ini adalah 74 responden dari peserta Jaminan Kesehatan Nasional yang berdomisili di Desa Kedungrejo Kecamatan Pakis Kabupaten Malang. Teknik pengumpulan data dengan cara mengisi kuesioner. **Hasil** : penelitian ini menunjukkan bahwa terdapat hubungan antara tingkat pengetahuan masyarakat dengan kepatuhan pembayaran iuran JKN dengan hasil (*P-Value* 0,001), tingkat pengetahuan masyarakat Desa Kedungrejo terhadap program JKN 81,1% berpengetahuan baik, dan persentase kepatuhan dalam pembayaran iuran JKN 44,6% tidak patuh dalam pembayaran iuran JKN. **Kesimpulan** : ada hubungan antara tingkat pengetahuan dengan kepatuhan pembayaran iuran JKN, sebagian besar masyarakat Desa Kedungrejo sudah berpengetahuan baik terhadap program JKN, dan mayoritas penduduk Desa Kedungrejo sudah patuh dalam pembayaran iuran JKN secara tepat waktu sesuai tanggal jatuh tempo yang ditetapkan.