

Hubungan pengetahuan dan praktek pencegahan Filariasis dengan kejadian Filariasis di desa Bantarkalong kecamatan Cipatujah kabupaten Tasikmalaya

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20408947&lokasi=lokal>

Abstrak

Penyakit filariasis (kaki gajah) adalah penyakit menular bersifat menahun (kronis) yang disebabkan oleh infestasi satu atau dua cacing jenis *Filaria* golongan nematoda jaringan (cacing gelang) dari jenis keluarga *Filariaordea* yang ditularkan oleh berbagai jenis nyamuk yang mengandung parasit *Filaria* (mikrofilaria) dan nyamuk sebagai vektornya. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui gambaran perilaku pencegahan penyakit Filariasis dan menganalisis hubungan perilaku pencegahan penyakit Filariasis di Desa Bantarkalong, kecamatan Cipatujah, kabupaten Tasikmalaya. Desain penelitian ini menggunakan metode penelitian survei dan pendekatan studi cross-sectional, sampel yang diambil sebanyak 59 orang dari jumlah pemeriksaan SDJ sebanyak 417 orang. Data yang dikumpulkan terdiri dari data primer dan data sekunder yang diperoleh melalui wawancara dan observasi langsung. Uji hubungan digunakan Chi-Square dan dilakukan perhitungan Odds ratio. Hasil analisis proporsi kejadian Filariasis lebih tinggi pada responden dengan kategori pengetahuan kurang baik. Disarankan kepada Puskesmas untuk lebih meningkatkan kegiatan penyuluhan agar masyarakat sadar terhadap pentingnya upaya pencegahan terhadap penyakit Filariasis.