

Gambaran tingkat pengetahuan keluarga mengenai pencegahan penyakit Demam Berdarah di RW 09 Kel. Pondok Cina Kec. Beji Kota Depok tahun 2004

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20276388&lokasi=lokal>

Abstrak

Demam Berdarah (DBD) merupakan penyakit yang disebabkan Virus Dengue, ditularkan melalui gigitan nyamuk *Aedes aegypti* dan *Aedes albopictus*. Sejak Januari sampai 5 Maret 2004 total kasus DBD di Indonesia mencapai 26.015, jumlah kemalian 389 orang (CFR=1,53%). Kasus tertinggi di DKI Jakarta (11.534 orang), CFR tertinggi di NTT (3,96%). Keluarga sebagai unit terkecil masyarakat merupakan komponen penting mengatasi permasalahan ini. Kurangnya informasi yang didapatkan keluarga berpengaruh terhadap rendahnya kesadaran masyarakat berperan serta menanggulangi DBD. Desain penelitian ini deskriptif sederhana yang bertujuan mengetahui gambaran tingkat pengetahuan keluarga mengenai pencegahan Penyakit Demam Berdarah, dengan sampel 30 responden. Instrumen berisi 5 pertanyaan demografi dan 20 pertanyaan variabel penelitian. Hasil penelitian diperoleh gambaran tingkat pengetahuan keluarga mengenai pencegahan Penyakit Demam Berdarah adalah tinggi (93%).