

ABSTRAK

Patricia T. Mooduto, 2012. Karakteristik Penderita Malaria Di Wilayah Kerja Puskesmas Bongomeme Kecamatan Bongomeme Kabupaten Gorontalo tahun 2009-2011. Skripsi, Jurusan Kesehatan Masyarakat, Fakultas Ilmu-ilmu Kesehatan dan Keolahragaan, Universitas Negeri Gorontalo.
Pembimbing I dr. Zuhriana K. Yusuf M.Kes, dan Pembimbing II Sirajuddien Bialangi, S.KM, M.Kes.

Malaria merupakan masalah kesehatan masyarakat di separuh penduduk dunia. Indonesia merupakan salah satu negara di dunia yang masih menghadapi risiko penyakit malaria. Provinsi Gorontalo termasuk provinsi yang memiliki angka kejadian malariannya cukup tinggi. Malaria di Provinsi Gorontalo menduduki peringkat ke-4 dari 10 penyakit lainnya yang menonjol.

Wilayah kerja puskesmas Bongomeme merupakan salah satu kecamatan di Kabupaten Gorontalo yang mempunyai wilayah yang endemis malaria. Sesuai data yang didapatkan pada observasi awal kejadian malaria di wilayah kerja Puskesmas bongomeme mengalami peningkatan setiap tahunnya. Berdasarkan data dari Puskesmas Bongomeme penderita Malaria pada tahun 2009 sebanyak 89 orang, tahun 2010 sebanyak 135 orang, dan pada tahun 2011 sebanyak 486 orang. Untuk mengetahui karakteristik penderita malaria di Puskesmas Bongomeme Kabupaten Gorontalo Tahun 2009-2011.

Penelitian ini merupakan jenis penelitian *Deskriptif Retrospektif*, yang bertujuan menggambarkan karakteristik umur, jenis kelamin, pekerjaan, waktu kejadian dan tempat tinggal pada penderita malaria di wilayah kerja Puskesmas Bongomeme. Pengambilan sampel dalam penelitian ini dilakukan dengan teknik *Total Sampling*, dengan jumlah sampel adalah 710 penderita .

Hasil dari penelitian ini menunjukkan penderita malaria terbanyak berdasarkan umur yaitu pada golongan umur 15-53, jenis kelamin penderita terbanyak pada perempuan, pekerjaan penderita terbanyak pada yang tidak bekerja/IRT, sedangkan berdasarkan waktu kejadian terbanyak pada bulan November, dan tempat kejadian terbanyak di Desa Upomela dan Desa Bongohulawa.

Dengan melihat hasil penelitian dari variabel-variabel yang diteliti dapat disimpulkan penderita malaria lebih banyak perempuan pada golongan umur 15-53 tahun dan terbanyak kasus pada bulan November yaitu pada Desa Upomela dan Desa Bongohulawa.

Kata kunci: Karakteristik, Penderita, Malaria.

ABSTRACT

PATRICIA T. MOODUTO, 2012. Characteristics of Patients with Malaria in the region of Bongomeme Health Center, Bongomeme subdistrict. Gorontalo regency, Gorontalo province years 2009-2011. The Skripsi, Public Health Direction. Faculty of Health and Sports Sciences of Government Gorontalo University. as the first academic adviser : dr.zuhriana Yusuf.,M.Kes, the second academic adviser : Sirajuddien Bialangi, SKM, M.Kes

Malaria is a public health problem in half the world population. Indonesia is one country in the world who are still at risk of Malaria. Including the province of Gorontalo that has a fairly high incidence of malaria. Malaria in Gorontalo province ranked fourth out of ten other dominant diseases.

Bongomeme health center work area is one of the subdistrict in Gorontalo regency having malaria endemic areas. Corresponding data obtained in preliminary observations on the incidence of malaria has increased employment Bongomeme health center every year. Based on data from Bongomeme Health Center, Malaria patients in 2009 as many 89 people, 2010 as many 135 people in and in 2011 as many 486 people. To investigate the characteristics of malaria patients at Bongomeme Health Centers Gorontalo Regency Year 2009 to 2011.

This study is a *Retrospective Descriptive* type of research, which aims to describe the characteristics of age, gender, occupation, and residence time of occurrence in patients with malaria in the region of Bongomeme Health Center. Sampling in this study was done by using total sampling with a sample of 710 patients.

The results of this study showed the highest Malaria patients by age is the age group 15-53, the sex of the patient most in women, most people on that do not work / IRT, while based on the highest incidence in November, and the biggest scene in the Upomela Village and Bongohulawa Village.

By looking at the results of studies variabels under study can be concluded that more women with malaria in the age group 15-53 years and most cases in the month of November in the Upomela Village and Bongohulawa Village.

Key words: Characteristics, Patients, Malaria