

ABSTRAK

Penyakit demam berdarah merupakan penyakit demam akut yang dapat menyerang anak-anak dan orang dewasa. Penyakit ini harus diwaspadai karena bisa menyerang siapa saja tanpa pandang bulu. Bila salah dalam penanganan dapat menyebabkan kematian.

Penyakit ini ditularkan melalui perantara nyamuk *Aedes aegypti* yang biasanya berkembang selama musim hujan, sehingga pada musim ini kasus demam berdarah dapat meningkat. Data yang terkumpul dari tahun **1968-1993** dilaporkan sebanyak **10.189** penderita dengan usia pada umumnya dibawah 15 tahun. Apalagi dengan adanya krisis moneter yang melanda Indonesia, dimana masyarakat lemah tidak mampu lagi untuk berobat, sehingga kejadian demam berdarah masih tetap tinggi.

Penulisan ini ditujukan untuk mahasiswa kedokteran dan masyarakat pada umumnya supaya mengetahui bagaimana gejala klinik, komplikasi, therapi dan pencegahannya.

Umumnya penderita demam berdarah pada anak-anak memperlihatkan prognosis dan perjalanan penyakit lebih berat daripada orang dewasa. Untuk itu dibutuhkan cara-cara untuk mencegahnya dan usaha penerangan yang efektif, mulai dari penyebab, pencegahan sampai pengobatannya.

ABSTRACT

The Dengue Haemorrhagic Fever is an acute fever disorder invading both children and adult people. It is required to pay simply attention on such a disorder that getting able to attack everyone regardless of who it is. If treatment of the disorder is not appropriate enough, it is leading to death.

This disease may be spreaded by an intermediary mosquito of Aedes aegypti that usually have culture during rainy season, increasing cases of bleedfever. Date collected from 1968-1993 in a report are 10.189 victims in general under 15 old ages. In addition, there are monetary crisis in Indonesia, by which weak community are no longer have abilities to hospitalize leading to increase in events of bleedfever.

This article is aimed at medical students and society so as to know how clinical signs, complications, therapeutics, and prevention.

In general, children with bleedfever shows prognosis and transmittion of severe disorder rather than adult people. It is necessary, therefore, some efforts to find out means of preventing disorder and effectively explanations from causes and prevention to treatment or therapy.

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	iv
ABSTRACT	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	viii
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang Penulisan	1
1.2 Identifikasi Masalah	2
1.3 Maksud dan Tujuan	2
1.4 Kegunaan Penulisan	2
1.5 Kerangka Pemikiran	2
1.6 Metodologi Penulisan	4
1.7 Lokasi dan Waktu	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Definisi	5
2.2 Etiologi	5
2.3 Epidemiologi	5
2.4 Patogenesis	6
2.5 Patofisiologi	8
2.6 Gejala Klinik	9
2.7 Pemeriksaan Laboratorium	10
2.8 Diagnosis	11
2.9 Diagnosis Banding	12
2.10 Prognosis	13

BAB III KESIMPULAN DAN SARAN

3.1 Pengaruh Musim Hujan Terhadap Siklus Hidup Nyamuk	
<i>Aedes aegypti</i>	14
3.2 Cara Melakukan Pencegahan Penyakit Demam Berdarah	15
3.3 Komplikasi dan Penatalaksanaan	16
3.4 Saran	18
DAFTAR PUSTAKA	20
RIWAYAT HIDUP PENULIS	21