

PENATALAKSANAAN PENYAKIT
DIFTERI PADA ANAK

Karya Tulis Ilmiah

Disusun untuk memenuhi sebagian syarat memperoleh
derajat Sarjana Kedokteran pada Fakultas Kedokteran
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta



Oleh :

IRMA MULYANI

95310096

950051071803120092

FAKULTAS KEDOKTERAN UMUM
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA

1999

618.929313 Difteri pada anak.

MUL

P.

HALAMAN PENGESAHAN

PENATALAKSANAAN PENYAKIT DIFTERI PADA ANAK

Disusun Oleh :

IRMA MULYANI

95310096

950051071803120092



Mengetahui,



PERSEMBAHAN

Karya Tulis Ilmiah ini kupersembahkan kepada :

**"Ayahanda Achmad Damuri A.H. tercinta dan Ibunda Sugiek tercinta serta
saudara-saudara terkasih Mbak Hanik, Beby dan Bebo"**



PRAKATA

Alhamdulillah penulis panjatkan puji syukur kehadirat Allah SWT, yang telah melimpahkan kemurahan rahmat, kemampuan dan bimbingan-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan karya tulis ilmiah ini sesuai dengan harapan dan tepat waktu.

Dalam karya tulis ilmiah ini penulis mengambil judul “Penatalaksanaan Penyakit Difteri Pada Anak”. Penyusunan karya tulis ilmiah ini ditaksanakan untuk memenuhi salah satu syarat untuk memperoleh gelar kesarjanaan di Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.

Penulis sangat menyadari bahwa karya tulis ilmiah ini dapat selesai berkat bimbingan, dorongan serta bantuan dari berbagai pihak. Oleh karena itu dalam kesempatan ini penulis ingin menyampaikan ucapan terima kasih dan rasa hormat kepada :

1. Dr. H. Erwin Santoso, M.Kes., Sp.A., selaku Dekan Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
2. Dr. H. Sutrisno Darmosumarto, Sp.A., selaku Dosen Pembimbing utama yang telah banyak memberikan bimbingan dan pengarahan hingga terselesainya karya tulis ilmiah ini.
3. Prof Dr. H. Soedjono Aswin, Ph.D., selaku Dosen Metodologi Penelitian Fakultas

4. Ayahanda Achmad Damuri A.H., dan Ibunda Sugiek tercinta, terima kasih yang tak terhingga atas dorongan moril, restu dan doanya sehingga penulis bersemangat untuk menyelesaikan karya tulis ilmiah ini.
5. Mbak Hanik, Bebi, Bebo, Lora, Nur, Lolo, Zai dan keluarga atas kebersamaannya, bantuan dan dukungannya.
6. Bapak dan Ibu Edi sekeluarga.
7. - My Brother Bob yang memberikan saran dan dorongannya.
- Terima kasih teruntuk YD/TS/93 yang selalu menimbulkan inspirasi.
8. Teman terbaik : Suharisni, Ita, Arif, dan teman-teman di FK '95 UMY serta teman-teman di MAPALA dan kampus UMY.

Penulis menyadari bahwa penulisan karya tulis ilmiah ini masih jauh dari sempurna, karena itu penulis mengharapkan kritik dan saran yang sifatnya membangun demi kesempurnaan penulisan ini. Semoga penulisan karya tulis ilmiah ini dapat bermanfaat bagi para pembaca. Amien.

Yogyakarta,

1999

Penulis



DAFTAR ISI

| | halaman |
|---|---------|
| HALAMAN JUDUL..... | i |
| HALAMAN PENGESAHAN..... | ii |
| HALAMAN PERSEMPERBAHAN..... | iii |
| PRAKATA..... | iv |
| DAFTAR ISI..... | vi |
| DAFTAR TABEL..... | viii |
| DAFTAR ARTI LAMBANG DAN SINGKATAN..... | ix |
| ABSTRACT..... | x |
| INTISARI..... | xi |
| BAB I PENDAHULUAN | |
| I.1. Latar Belakang Masalah..... | 1 |
| I.2. Tinjauan Pustaka..... | 2 |
| I.2.1. Definisi Difteri..... | 2 |
| I.2.2. Etiologi..... | 3 |
| I.2.3. Cara Penularan..... | 5 |
| I.2.4. Patofisiologi..... | 7 |
| I.2.5. Gejala Klinis..... | 9 |
| I.2.6. Komplikasi..... | 12 |
| BAB II. PEMBAHASAN | |
| II.1. Diagnosis..... | 13 |
| II.2. Pengobatan..... | 15 |
| II.2.1. Prinsip Pengobatan..... | 15 |
| II.2.2. Penatalaksanaan dan Cara Pemberian Obat..... | 18 |
| II.2.3. Side Effect..... | 22 |

BAB III. KESIMPULAN DAN SARAN

| | |
|-------------------------------|-----------|
| III.1. KESIMPULAN..... | 26 |
| III.2. SARAN..... | 27 |
| | 28 |

DAFTAR TABEL

| | halaman |
|-------------------------------------|---------|
| 1. Contoh contoh Datakuai Metabolik | 5 |

DAFTAR SINGKATAN

| | halaman |
|--|---------|
| 1. CFR : Case Fatality Rate..... | x |
| 2. KLB : Kejadian Luar Biasa..... | 1 |
| 3. DPT : Difteri Pertusis dan Tetanus..... | 1 |
| 4. EKG : Elektro Kardio Grafi..... | 13,19 |
| 5. G6PD : Glukosa 6 Phospat Dehidrogenase..... | 23 |