



DAFTAR ISI

DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	1
1.3 Tujuan	2
1.4 Manfaat	2
2 TINJAUAN PUSTAKA	2
2.1 Pengertian Pneumonia	2
2.2 Etiologi Pneumonia	3
2.3 Klasifikasi Pneumonia	3
2.3.1 Klasifikasi berdasarkan klinis dan epidemiologi	3
2.3.2 Klasifikasi berdasarkan letak anatomi	3
3 METODE	4
3.1 Lokasi, Waktu, dan Obyek Pengamatan	4
3.2 Jenis dan Cara Pengambilan Data	4
4 KEBERADAAN UMUM INSTALASI GIZI RSMS	5
4.1 Fasilitas Fisik Instalasi Gizi	5
4.2 Sumber Daya Manusia di Instalasi Gizi	7
4.3 Jenis Diet dan Indikasi Pemberian	8
4.3.1 Diet Khusus	9
4.3.2 Diet berdasarkan Konsistensi Makanan	10
4.4 Sistem Menu	11
4.4.1 Jenis dan Siklus Menu	11
4.4.2 Frekuensi Makan dan Kerangka Menu	11
5 PROSES ASUHAN GIZI TERSTANDAR PADA PASIEN PNEUMONIA DENGAN KANKER PAYUDARA DAN DM	12
5.1 Asesmen Gizi	12
5.1.1 Identitas Pasien	12
5.1.2 Riwayat Penyakit	12
5.1.3 Riwayat Gizi	12
5.1.4 Antropometri	13
5.1.5 Pemeriksaan Biokimia dan Klinis	13
5.2 Diagnosa Gizi	14
5.3 Patofisiologi Pneumonia	14
5.4 Intervensi Gizi	16
5.4.1 Perhitungan Kebutuhan Energi dan Zat Gizi	16
5.4.2 Jenis Diet dan Bentuk Makanan	16
5.4.3 Terapi Medis dan Gizi Parenteral	17
5.5 <i>Monitoring</i> dan Evaluasi Klinis	17
5.6 Susunan Menu	18



Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies

Majalah Ilmiah (M-I) IPB (Institut Pertanian Bogor)

Bogor Agricultural University

- Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang
- Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.
 - Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.



1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.

5.7	Tingkat Konsumsi Makan Pasien	18
5.7.1	Tingkat Konsumsi Makanan Pokok	18
5.7.2	Tingkat Konsumsi Lauk Hewani	19
5.7.3	Tingkat Konsumsi Lauk Nabati	19
5.7.4	Tingkat Konsumsi Hidangan Sayur	20
5.7.5	Tingkat Konsumsi Minuman	20
5.7.6	Tingkat Konsumsi Buah	21
5.7.7	Tingkat Konsumsi Hidangan Selingan	21
5.8	Tingkat Kecukupan Energi dan Zat Gizi Makro	22
5.9	Kontribusi Zat Gizi Makro	23
5.9.1	Kontribusi Zat Gizi Makro Hari Ke-1	23
5.9.2	Kontribusi Zat Gizi Makro Hari Ke-2	23
5.9.3	Kontribusi Zat Gizi Makro Hari Ke-3	24

SIMPULAN DAN SARAN		25
6.1	Simpulan	25
6.2	Saran	25



Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies

DAFTAR PUSTAKA		26
LAMPIRAN		29

DAFTAR TABEL

1	Data dan Cara Pengambilan Data	4
2	Fasilitas Fisik dan Peralatan di Instalasi Gizi RSMS	6
3	Data Jabatan, Jumlah, dan Pendidikan Terakhir	8
4	Diagnosa Gizi Ny. J	14
5	Monitoring dan Evaluasi Klinis Ny. J	17
6	Tingkat Konsumsi Makanan Pokok	18
7	Tingkat Konsumsi Lauk Hewani	19
8	Tingkat Konsumsi Lauk Nabati	19
9	Tingkat Konsumsi Hidangan Sayur	20
10	Tingkat Konsumsi Minuman	21
11	Tingkat Konsumsi Buah	21
12	Tingkat Konsumsi Hidangan Selingan	21

DAFTAR GAMBAR

1	Struktur Organisasi Instalasi Gizi RSMS	7
2	Patofisiologi Pneumonia	15
3	Tingkat Kecukupan Energi dan Zat Gizi Makro	22
4	Kontribusi Zat Gizi Makro Ny. J Hari Ke-1	23
5	Kontribusi Zat Gizi Makro Ny. J Hari Ke-2	24
6	Kontribusi Zat Gizi Makro Ny. J Hari Ke-3	24