









**WORKSHEETS (LEMBAR KERJA)
PRAKTIKUM**

Mata Kuliah	: Farmakologi
Materi	: Jenis-Jenis Obat
Nama	: Gevy Nuradira Isnaini / 2010101069
Kelompok	: A6

NO	KOMPONEN	PEMBAHASAN
1.	Obat Bebas	<p>a. Caviplex Syrup</p>  <ul style="list-style-type: none"> - Kegunaan : melengkapi kebutuhan zat gizi anak, menambah nafsu makan dan multivitamin - Aturan pakai : 3 kali sehari 1 sendok teh setelah makan - Komposisi : vitamin A, vitamin D, vitamin B1, vitamin B2, vitamin B6, vitamin B12, vitamin C, nikotinamid, asam glutamat - Kontraindikasi : hipersensitivitas <p>b. Combantrin</p>  <ul style="list-style-type: none"> - Kegunaan : mengatasi infeksi cacing - Aturan pakai : (anak usia 2-6 tahun 0,5-1 tablet diberikan sekali), (6-12 tahun 1-1,5 tablet diberikan sekali), (diatas 12 tahun 1,5-2 tablet diberikan

		<p>sekali)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Komposisi : setiap tablet Combantrin 250 mg mengandung pirantel pamoat setara dengan pirantel base 250 mg - Kontraindikasi : penderita hipersensitif
2.	Obat bebas terbatas	<p>a. Dulcolax</p>  <ul style="list-style-type: none"> - Kegunaan : Mengatasi sembelit atau konstipasi, dan untuk membersihkan usus sebelum dilakukan operasi usus - Aturan pakai : (diatas 10 tahun 1-2 tablet per hari), (6-10 tahun 1 tablet per hari) - Komposisi : bisacodyl 5 mg - Kontraindikasi : obstruksi usus, hipersensitif, nyeri perut yang parah <p>b. Decolgen</p>  <ul style="list-style-type: none"> - Kegunaan : meredakan gejala flu atau sakit kepala - Aturan pakai: sesudah makan (dewasa 3 kali sehari 1 tablet), (6-12 tahun 3

		<p>kali sehari 0,5 tablet)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Komposisi : setiap tablet mengandung paracetamol 400 mg, phenylpropanolamine, HCL 12,5 mg, chlorpheniramine maleate 1 mg - Kontraindikasi : hipersensitif, gangguan jantung, gangguan fungsi hati
3.	Obat keras	<p>a. Asam Mefenamat</p>  <ul style="list-style-type: none"> - Kegunaan : untuk meredakan nyeri, seperti sakit gigi - Aturan pakai : sesudah makan, dosis sesuai petunjuk dokter (dewasa >14 tahun 3 kali sehari 500 mg) - Komposisi : asam mefenamat 500 mg - Kontraindikasi : hipersensitivitas, perdarahan peptikum berulang, <p>b. Ranitidine</p>  <ul style="list-style-type: none"> - Kegunaan : untuk mengobati penyakit yang disebabkan oleh kelebihan asam lambung seperti maag atau tukak lambung - Aturan pakai : sesudah makan, dosis

		<p>sesuai petunjuk dokter</p> <ul style="list-style-type: none"> - Komposisi : ranitidine 150 mg - Kontraindikasi : riwayat porfiria akut
4.	Obat herbal	<p>a. Tolak Angin</p>  <ul style="list-style-type: none"> - Kegunaan : untuk menjaga daya tahan tubuh dan meringankan gejala masuk angina - Aturan pakai : sesudah makan langsung diminum, 1 sachet 2 kali per hari - Komposisi : 5,67 g ekstra bahan : oryza sativa 20%, foeniculum vulgare fructus 10%, helicteres isora fructus 10%, zingiber officinale rhizome, dll <p>b. Stimuno</p>  <ul style="list-style-type: none"> - Kegunaan : untuk merangsang tubuh memproduksi lebih banyak antibody dan mengaktifkan system kekebalan tubuh - Aturan pakai : sesudah makan, dewasa (>12 tahun) 3 kali sehari 1 kapsul - Komposisi : tiap kapsul mengandung ekstra tanaman phyllanthus niruri 50 mg - Kontraindikasi : pasien dengan kondisi system imun yang hiperraktif

5. **Obat bentuk lain**

a. Inhaler : Ventolin



- Kegunaan : mencegah asma ringan atau sedang
- Aturan pakai : duduk saat menggunakan inhaler, langsung Tarik nafas perlahan begitu Anda menekan inhaler. Tahan nafas selama min 10 detik setelah menghirupnya. Tarik dan buang nafas perlahan diantara setiap isapan
- Komposisi : per-kali semprot/puff mengandung salbutamol dulfate 100 mcg
- Kontraindikasi : tidak dapat digunakan untuk mengatasi abortus uang mengancam

b. Antiseptic : Rivanol



- Kegunaan : cairan desinfektan yang digunakan untuk membersihkan luka
- Aturan pakai : tuang rivanol pada kapas, kemudian usapkan pada luka.
- Komposisi : etakridina laktat 0,1%
- Kontraindikasi : hipersensitivitas