

LAMPIRAN 1

Gambar 1



Autoclave

Gambar 2



Scapel

Gambar 3



Inkubator

LAMPIRAN 2

Gambar 4



Gelas ukur, kaki tiga, pipet pasteur, gelas arloji, erlenmeyer, lampu spirtus, plate, rak tabung, penutup asbes

Gambar 5



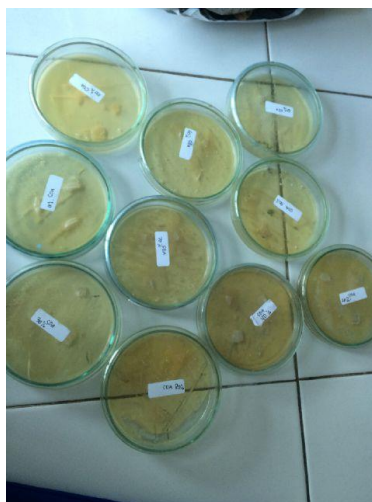
Timbangan

Gambar 6



Konsentrasi sari daun jarak 10%, 20%, 30%, 40%, 50%, 60%, 70%, 80%, 90%, 100%

Gambar 7



Media SDA (*Sabouraud Dextrose Agar*) yang sudah di tumbuhi jamur panu (*Tinea versicolor*)

Gambar 8



Orang yang terkena panu

SURAT PERMOHONAN IJIN

Hal : Permohonan Penggunaan Laboratorium

Lampiran : 1 lembar

Yth.

Kepala Urusan Laboratorium Mikrobiologi

Prodi D3 Analis Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surabaya

Di tempat

Dengan hormat

Assalamualaikum Wr.Wb

Sehubungan dengan dilaksanakannya penelitian untuk penyusunan karya tulis ilmiah T.A 2015/2016 saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Magda Ayu Lucita

Nim : 20130662126

Judul : Pengaruh Pemberian Sari Daun Jarak Pagar (*Jatropha curcas, Linn*) Terhadap Pertumbuhan Jamur Panu (*Tinea versicolor*) Di Desa Wunut Porong

Mengajukan permohonan izin menggunakan laboratorium Mikrobiologi dan peminjaman alat sebagaimana terlampir.

Demikian permohonan ini saya buat, atas izin Bapak/Ibu penanggung jawab saya ucapkan terima kasih.

Wassalamualaikum Wr.Wb

Surabaya, 09 Juni 2016

Pemohon

Magda Ayu Lucita

Mengetahui

Dosen Pembimbing I

Dosen Pembimbing II

Diah Ariana, S.T.M.Kes

Siti Mardiyah S.St.,MSi

DAFTAR ALAT DAN REAGEN YANG DIGUNAKAN

NO	NAMA ALAT	JUMLAH	KETERANGAN
1	AUTOCLAVE	1	
2	INCUBATOR	1	
3	TIMBANGAN	1	
4	LAMPU SPIRITUS	1	
5	PIPET UKUR 0,1 ml	1	
6	PIPET UKUR 1 ml	1	
7	PIPET UKUR 10 ml	1	
8	PIPET PASTEUR	1	
9	GELAS UKUR 250 ml	1	
10	BEAKER GLASS 250 ml	1	
11	KERTAS pH	1	
12	PETRIDISH	10	
13	KAWAT KASA	1	
14	OSE BULAT	1	
15	OSE JARUM	1	
16	MEDIA SDA	10	