



DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERSEMBAHAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR SIMBOL	ix
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
INTISARI	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Tujuan Penelitian	3
C. Kegunaan Penelitian	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	5
A. Sejarah Dan Tujuan Pengemasan	5
B. Macam-Macam Kemasan	8
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	14
A. Teori Permeabilitas	14
B. Lokasi Penelitian	17
C. Alat-Alat Dan Bahan Yang Digunakan	17
D. Prosedur Penelitian	19
E. Cara Pelaksanaan Penelitian	19
F. Analisis Data	21
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	23
A. Permeabilitas Plastik PP Dan Kertas Lilin ..	23
B. Permeabilitas Kertas Berlaminasi Plastik ...	25



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

PERMEABILITAS UAP AIR MELALUI KERTAS BERLAMINASI PLASTIK

YUSDI HARYONO, Dr. Ir. Budi Raharjo, M.Sc; Dr. Ir. Peni Setyowati

Universitas Gadjah Mada, 1996 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN-SARAN	30
A. Kesimpulan	30
B. Saran-Saran	31

DAFTAR PUSTAKA	32
-----------------------	-----------

LAMPIRAN