

TESIS

**SINTESIS DAN KARAKTERISASI BIODEGRABILITAS
BIOPLASTIK DARI MIKROFIBER SELULOSA KULIT JAGUNG
(ZEA MAYS) DENGAN *PLASTICIZER POLYVINYL ALCOHOL* (PVA)
DAN SORBITOL**

***SYNTHESIS AND BIODEGRABILITY CHARACTERIZATION OF
BIOPLASTIC MADE OF CORN HUSK (ZEA MAYS) CELLULOSE
MICROFIBERS WITH THE PLASTICIZER POLYVINYL ALCOHOL
(PVA) AND SORBITOL***



HENTI NURDIANA

18/433740/PPA/05555

**PROGRAM STUDI S2 FISIKA
DEPARTEMEN FISIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2022**