



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

PROFIL ALANINE TRANSAMINASE DAN GAMMA GLUTAMYL TRANSFERASE PADA PASIEN  
HEPATITIS B KRONIS DENGAN  
MUTASI KOMBINASI A1762T/G1764A DI GENA BASAL CORE PROMOTER DAN G1896A DI GENA  
PRECORE

MARCELIUS PATRIA PRABANISWARA, dr. Didik Setyo Heriyanto, Ph. D, Sp. PA; dr. Vita Yanti Anggraeni, M.Sc, P  
Universitas Gadjah Mada, 2015 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**PROFIL ALANINE TRANSAMINASE DAN *GAMMA GLUTAMYL*  
TRANSFERASE PADA PASIEN HEPATITIS B KRONIS DENGAN  
MUTASI KOMBINASI A1762T/G1764A DI GENA *BASAL CORE*  
PROMOTER DAN G1896A DI GENA *PRECORE***

SKRIPSI

untuk memenuhi sebagian syarat  
memperoleh derajat sarjana kedokteran



disusun oleh:

MARCELIUS PATRIA PRABANISWARA

11 / 317333 / KU / 14570

FAKULTAS KEDOKTERAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2014