



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

MODEL PREDIKSI KEJADIAN DEMAM BERDARAH DENGUE BERDASARKAN DATA IKLIM

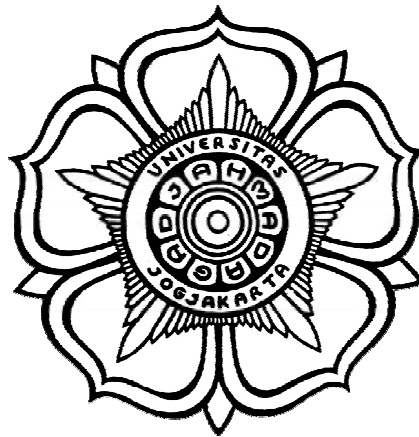
Alfin Harjuno Dwiputro, dr. Tri Baskoro Tunggul Satoto, M. SC., Ph. D.; dr. Lutfan Lazuardi, M.Kes., Ph. D.; Prof. DR.

Universitas Gadjah Mada, 2018 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**MODEL PREDIKSI KEJADIAN DEMAM BERDARAH
DENGUE BERDASARKAN DATA IKLIM**

SKRIPSI

Untuk Memenuhi Sebagian Syarat
Memperoleh Derajat Sarjana Kedokteran
Universitas Gadjah Mada



Disusun oleh:

Alfin Harjuno Dwiputro

15/377920/KU/17628

**Program Studi Kedokteran Umum
Fakultas Kedokteran – Keperawatan dan Kesehatan Masyarakat
Universitas Gadjah Mada
Yogyakarta
2018**