



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Status Kesehatan Gigi Individu Pendukung Situs Warloka, Manggarai Barat, Flores, NTT
RUTH SYLVIA, Dr. Anggraeni, M.A.

Universitas Gadjah Mada, 2017 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**Status Kesehatan Gigi Individu Pendukung Situs Warloka,
Manggarai Barat, Flores, NTT**

SKRIPSI



Oleh:

Ruth Sylvia

11/318424/SA/15959

**DEPARTEMEN ARKEOLOGI
FAKULTAS ILMU BUDAYA
UNIVERSITAS GADJAH MADA**

2017



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Status Kesehatan Gigi Individu Pendukung Situs Warloka, Manggarai Barat, Flores, NTT
RUTH SYLVIA, Dr. Anggraeni, M.A.

Universitas Gadjah Mada, 2017 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**Dental Health Status of Individuals from Warloka Site,
West Manggarai, Flores, NTT**



By:

Ruth Sylvia

11/318424/SA/15959

**DEPARTMENT OF ARCHAEOLOGY
FACULTY OF CULTURAL SCIENCES
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2017



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Status Kesehatan Gigi Individu Pendukung Situs Warloka, Manggarai Barat, Flores, NTT
RUTH SYLVIA, Dr. Anggraeni, M.A.

Universitas Gadjah Mada, 2017 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**Status Kesehatan Gigi Individu Pendukung Situs Warloka,
Manggarai Barat, Flores, NTT**



Oleh:

Ruth Sylvia

11/318424/SA/15959

**Skripsi ini diajukan kepada
Panitia Ujian Fakultas Ilmu Budaya Universitas Gadjah Mada Yogyakarta
Sebagai salah satu syarat untuk mendapatkan gelar
Sarjana S1 dalam Ilmu Arkeologi
Tahun 2017**



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Status Kesehatan Gigi Individu Pendukung Situs Warloka, Manggarai Barat, Flores, NTT
RUTH SYLVIA, Dr. Anggraeni, M.A.

2

Universitas Gadjah Mada, 2017 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**Dental Health Status of Individuals from Warloka Site,
West Manggarai, Flores, NTT**



By:

Ruth Sylvia

11/318424/SA/15959

**An Undergraduate Thesis
Submitted to the Board of Examiners
In Partial Fulfillment of the Requirements for
The Undergraduate Degree in the Archaeology Department
Faculty of Cultural Sciences
Universitas Gadjah Mada
Yogyakarta
2017**