

SKRIPSI

**PROFIL LENGKUNG *OS MANDIBULA* SUKU JAWA
MELALUI PENGUKURAN DENGAN METODE *RABERIN*
PADA PEMERIKSAAN CT SCAN 3D**

Diajukan Guna Memenuhi Persyaratan untuk Menyelesaikan Program Studi
Diploma IV



Oleh:

ALVI NARARYA HARDIAN SABASTYAR

NIM. 151610383074

**PROGRAM STUDI D-IV TEKNOLOGI RADIOLOGI
PENCITRAAN**

FAKULTAS VOKASI

UNIVERSITAS AIRLANGGA

2020

HALAMAN JUDUL

**PROFIL LENGKUNG *OS MANDIBULARIS* PADA SUKU
JAWA MELALUI PENGUKURAN DENGAN METODE
RABERIN PADA PEMERIKSAAN CT SCAN 3D**

Diajukan Guna Memenuhi Persyaratan untuk Menyelesaikan Program Studi
Diploma IV



Oleh:

ALVI NARARYA HARDIAN SABASTYAR

NIM. 151610383074

**PROGRAM STUDI PROGRAM STUDI D-IV TEKNOLOGI
RADIOLOGI PENCITRAAN**

FAKULTAS VOKASI

UNIVERSITAS AIRLANGGA

2020

LEMBAR PERSETUJUAN SKRIPSI

**PROFIL LENGKUNG OS MANDIBULA SUKU JAWA MELALUI PENGUKURAN
DENGAN METODE RABERIN PADA PEMERIKSAAN CT SCAN 3D**

Oleh :

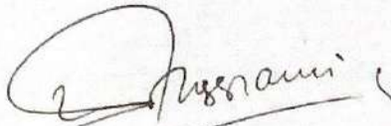
Alvi Nararya Hardian Sabastyar

151610383074

Bahwa kedua pembimbing telah menyetujui skripsi ini untuk diuji di depan tim penguji
dalam seminar hasil

Dosen Pembimbing I

Dosen Pembimbing II



Dr. Hj. Angraeni Dwi S. dr., Sp.Rad (K.)

NIP. 1988 0829 2015 04 3 201



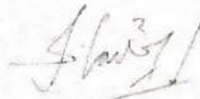
Amilia Kartika Sari, S.Tr.Kes

Surabaya, 24 September 2020

Mengetahui,

Koordinator Program Studi D-IV Teknologi Radiologi Pencitraan

Fakultas Vokasi Universitas Airlangga



Lailatul Muqmiroh, dr. Sp. Rad (K.)

NIP. 1976 0720 2015 04 3 201

LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

PROFIL LENGKUNG OS MANDIBULA SUKU JAWA MELALUI
PENGUKURAN DENGAN METODE *RABERIN* PADA PEMERIKSAAN CT
SCAN 3D

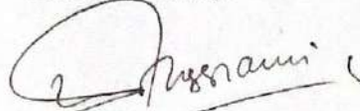
Oleh :

Alvi Nararya Hardian Sabastyar

151610383074

Setelah dipertahankan di depan tim penguji pada tanggal 28 Juli 2020 dan dinyatakan memenuhi syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Terapan Kesehatan dalam bidang Teknologi Radiologi Pencitraan

Dosen Pembimbing I



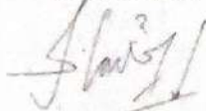
Dr. Hj. Anggraini Dwi S. dr., Sp.Rad (K.)
NIP. 1988 0829 2015 04 3 201

Dosen Pembimbing II



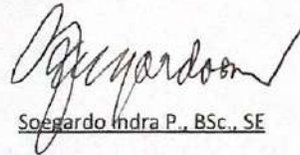
Amilia Kartika Sari, S.Tr.Kes

Ketua Penguji



Lailatul Muqmiroh, dr. Sp. Rad (K.)
NIP. 1976 0720 2015 04 3 201

Anggota Penguji



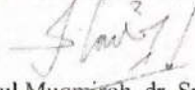
Soegardo Indra P., BSc., SE

Surabaya, 24 September 2020

Mengetahui,

Koordinator Program Studi D-IV Teknologi Radiologi Pencitraan

Fakultas Vokasi Universitas Airlangga



Lailatul Muqmiroh, dr. Sp. Rad (K.)
NIP. 1976 0720 2015 04 3 201

LEMBAR PERNYATAAN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Alvi Nararya Hardian Sabastyar

NIM : 151610383074

Program Studi : D-IV Teknologi Radiologi Pencitraan

Judul : PROFIL LENGKUNG *OS MANDIBULA SUKU JAWA*
MELALUI PENGUKURAN DENGAN METODE *RABERIN* PADA
PEMERIKSAAN CT SCAN 3D

Dengan ini menyatakan bahwa :

1. Skripsi ini adalah benar – benar karya saya sendiri, dan bukan hasil plagiat dari karya orang lain. Karya – karya yang tercantum dalam daftar pustaka skripsi ini, semata – mata digunakan untuk acuan atau referensi.
2. Apabila kemudian hari diketahui bahwa isi skripsi saya merupakan hasil plagiat, maka saya bersedia menanggung akibat hukum dari keadaan tersebut.

Demikian pernyataan ini dibuat dengan segala kesadaran.

Suarabaya, 24 September 2020

Yang menyatakan,



Alvi Nararya Hardian Sabastyar

151610383074

KATA PENGANTAR

Segala puji syukur penulis panjatkan kehadirat Tuhan Yang Maha Esa karena atas berkatNya penulis dapat menyelesaikan proposal skripsi dengan judul “Profil Lengkung *Os Mandibula Suku Jawa* Melalui Pengukuran Dengan Metode *Raberin* Pada Pemeriksaan Ct Scan 3D”.

skripsi ini disusun untuk mengerjakan skripsi agar mendapat gelar Sarjana Sains Terapan pada bidang radiologi, khususnya pada Program Studi D4 Teknologi Radiologi Pencitraan Fakultas Vokasi Universitas Airlangga.

Bersamaan dengan ini penulis mengucapkan terima kasih kepada pihak-pihak yang telah membantu dalam penyelesaian proposal skripsi ini, khususnya kepada :

1. Tuhan Yang Maha Esa karena atas karunia dan berkat-Nya saya bisa menyelesaikan proposal skripsi ini.
2. Kedua orang tua dan keluarga yang selalu mendoakan, memberi dukungan baik materi maupun moril dan selalu memotivasi untuk menjadi orang yang sukses di masa depan.
3. Dosen pembimbing I Dr. Hj. Anggraini Dwi S, dr.,Sp.Rad (K) yang selalu membimbing dan memotivasi saya agar selalu cepat menyelesaikan proposal skripsi ini agar dapat lulus tepat waktu.
4. Dosen pembimbing II Amilia Kartika SaRi, S.Tr.Kes yang selalu membimbing dan memotivasi saya agar selalu cepat menyelesaikan proposal skripsi ini agar dapat lulus tepat waktu.

5. Ketua program studi D4 Radiologi Lailatul Muqmiroh, dr., Sp.Rad (K) yang telah memberi kesempatan saya menuntut ilmu untuk melanjutkan ke jenjang D4 Radiologi.
6. Semua pihak yang telah membantu dan tidak dapat penulis sebutkan satu per satu.

Semoga Tuhan Yang Maha Esa membalas budi baik semua pihak yang telah memberi kesempatan, bantuan dan dukungan dalam menyelesaikan proposal skripsi ini.

Penulis menyadari tugas akhir ini jauh dari kesempurnaan. Oleh karena itu, penulis mengharapkan kritik dan saran yang membangun guna untuk membuat proposal skripsi ini menjadi lebih baik lagi dan dapat bermanfaat bagi pembaca dan khususnya orang – orang yang mempelajari ilmu radiologi.

Surabaya, 24 September 2020

Penulis