

**DETEKSI KALIMAT BAHASA INDONESIA
BERSTRUKTUR RANCU MENGGUNAKAN
*LABELED SEQUENTIAL PATTERN***

SKRIPSI

diajukan untuk memenuhi sebagian dari
persyaratan untuk memperoleh gelar Sarjana Komputer
pada Departemen Pendidikan Ilmu Komputer
Program Studi Ilmu Komputer
FPMIPA



Oleh :

MIRA NURHAYATI

NIM. 1403754

**PROGRAM STUDI ILMU KOMPUTER
DEPARTEMEN PENDIDIKAN ILMU KOMPUTER
FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
BANDUNG
2018**

**DETEKSI KALIMAT BAHASA INDONESIA
BERSTRUKTUR RANCU MENGGUNAKAN
*LABELED SEQUENTIAL PATTERN***

Oleh

Mira Nurhayati

1403754

Sebuah Skripsi yang Diajukan untuk Memenuhi Salah Satu Syarat Memperoleh
Gelar Sarjana Komputer pada Fakultas Pendidikan Matematika dan Ilmu
Pengetahuan Alam

© Mira Nurhayati 2018

Universitas Pendidikan Indonesia

Juli 2018

Hak cipta dilindungi undang-undang.

Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian, dengan dicetak ulang, difoto kopi, atau cara lainnya tanpa ijin dari penulis.

**DETEKSI KALIMAT BAHASA INDONESIA
BERSTRUKTUR RANCU MENGGUNAKAN
*LABELED SEQUENTIAL PATTERN***

Oleh
Mira Nurhayati
1403754

DISETUJUI DAN DISAHKAN OLEH:

Pembimbing I

Dr. Yudi Wibisono, M.T.
NIP. 19750707 20031210 03

Pembimbing II

Harsa Wara Prabawa, S.Si., M.Pd.
NIP. 19800810 20091210 03

Mengetahui,
Ketua Departemen Pendidikan Ilmu Komputer

Prof. Dr. Munir, M.IT.
NIP. 19660325 20011210 01