

**SIFAT SENSORI DAN KIMIA MOCHI  
DENGAN SUBSTITUSI TEPUNG KEDELAI**

**SKRIPSI**

**Oleh :**

**NABILA RIZQI CHAIRIYATI SONJAYA  
B.1710532**



**JURUSAN TEKNOLOGI PANGAN DAN GIZI  
FAKULTAS TEKNIK DAN ILMU PANGAN HALAL  
UNIVERSITAS DJUNDA  
BOGOR  
2022**

**SIFAT SENSORI DAN KIMIA MOCHI  
DENGAN SUBSTITUSI TEPUNG KEDELAI**

**Oleh:**

**NABILA RIZQI CHAIRIYATI SONJAYA**

**B.1710532**

**SKRIPSI**

Sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik  
pada Jurusan Teknologi Pangan dan Gizi, Fakultas Teknik dan Ilmu Pangan Halal,  
Universitas Djuanda Bogor

**JURUSAN TEKNOLOGI PANGAN DAN GIZI  
FAKULTAS TEKNIK DAN ILMU PANGAN HALAL  
UNIVERSITAS DJUANDA  
BOGOR  
2022**