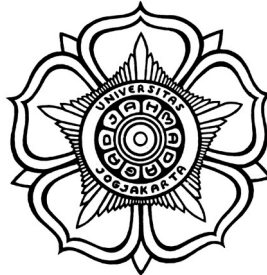


**TESIS**

**SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN PESERTA  
PELATIHAN MENGGUNAKAN METODE *MODIFIED* DELPHI, AHP  
DAN PROMETHEE  
(STUDI KASUS: BALAI LATIHAN KERJA BANTUL)**

***DECISION SUPPORT SYSTEM FOR SELECTION OF TRAINEES USING  
MODIFIED DELPHI, AHP AND PROMETHEE METHODS  
(CASE STUDY: BALAI LATIHAN KERJA BANTUL)***



**DEWI ANISA ISTIQOMAH  
15/388466/PPA/04905**

**PROGRAM STUDI S2 ILMU KOMPUTER  
DEPARTEMEN ILMU KOMPUTER DAN ELEKTRONIKA  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA**

**2018**

**TESIS**

**SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN PESERTA  
PELATIHAN MENGGUNAKAN METODE *MODIFIED* DELPHI, AHP  
DAN PROMETHEE  
(STUDI KASUS: BALAI LATIHAN KERJA BANTUL)**

***DECISION SUPPORT SYSTEM FOR SELECTION OF TRAINEES USING  
MODIFIED DELPHI, AHP AND PROMETHEE METHODS  
(CASE STUDY: BALAI LATIHAN KERJA BANTUL)***

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat  
*Master of Computer Science*



**DEWI ANISA ISTIQOMAH  
15/388466/PPA/04905**

**PROGRAM STUDI S2 ILMU KOMPUTER  
DEPARTEMEN ILMU KOMPUTER DAN ELEKTRONIKA  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA**

**2018**