

DAFTAR ISI

PERSETUJUAN SKRIPSI	ii
PENGESAHAN KELULUSAN UJIAN.....	iii
PERNYATAAN ORISINALITAS SKRIPSI.....	iv
<i>ABSTRACT</i>	v
ABSTRAK.....	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang Penelitian.....	1
1.2 <i>Research Question</i>	8
1.3 Tujuan Penelitian.....	9
1.4 Manfaat Penelitian.....	9
1.5 Sistematika Penelitian.....	9
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	11
2.1 Tinjauan Literatur.....	11
2.1.1 Kebangkrutan dan Kesulitan Keuangan.....	11
2.1.2 <i>Artificial Intelligence</i>	15
2.1.3 <i>Machine Learning</i>	19
2.2 Penelitian Terdahulu.....	23
2.3 Kerangka Konseptual.....	28
BAB III METODE PENELITIAN.....	30
3.1 Rancangan Penelitian.....	30
3.2 Strategi Pencarian Literatur.....	33
3.3 Database dan Kata Kunci.....	35
3.4 Kriteria Literatur.....	36
3.4.1 Kriteria Inklusi.....	37
3.4.2 Kriteria Eksklusi.....	37

3.5 Seleksi Literatur	38
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	40
4.1 Gambaran Umum.....	40
4.1.1 Temuan Metode Penelitian.....	40
4.1.2 Temuan Hasil Penelitian.....	42
4.1.2.1 Perkembangan Riset <i>Artificial Intelligence</i> dan <i>Machine Learning</i> Pada Prediksi Kebangkrutan.	44
4.1.2.2 Model <i>Artificial Intelligence</i> dan <i>Machine Learning</i> Yang Paling Dominan Terhadap Peningkatan Akurasi Prediksi Kebangkrutan.	47
4.1.2.3 Indikator Signifikan Pada Penggunaan <i>Artificial Intelligence</i> Dan <i>Machine Learning</i> Dalam Prediksi Kebangkrutan.	55
4.1.2.4 Mitigasi Dari Tantangan Yang Mungkin Timbul Akibat Penggunaan <i>Artificial Intelligence</i> Dan <i>Machine Learning</i> Dalam Prediksi Kebangkrutan	63
4.2 Pembahasan Temuan Penelitian (Sintesis).....	72
4.2.1 Perkembangan Riset <i>Artificial Intelligence</i> dan <i>Machine Learning</i> Pada Prediksi Kebangkrutan.	72
4.2.2 Model <i>Artificial Intelligence</i> dan <i>Machine Learning</i> Yang Paling Dominan Terhadap Peningkatan Akurasi Prediksi Kebangkrutan.	74
4.2.3 Indikator Signifikan Pada Penggunaan <i>Artificial Intelligence</i> Dan <i>Machine Learning</i> Dalam Prediksi Kebangkrutan.....	77
4.2.4 Mitigasi Dari Tantangan Yang Mungkin Timbul Akibat Penggunaan <i>Artificial Intelligence</i> Dan <i>Machine Learning</i> Dalam Prediksi Kebangkrutan.	80
BAB V KESIMPULAN.....	82
5.1 Simpulan	82
5.2 Keterbatasan.....	83
5.3 Rekomendasi.....	84
DAFTAR PUSTAKA	85
LAMPIRAN.....	90