

DAFTAR ISI

Lembar Judul	i
Lembar Pengesahan	ii
Lembar Pernyataan	iii
Kata pengantar.....	iv
Daftarisi	vi
DaftarTabel.....	viii
DaftarGambar	ix
Daftar Lampiran	xi
Inti Sari	xii
Abstrak	xiii
 BAB 1 PENDAHULUAN.....	 1
1.1. LatarBelakang.....	1
1.2. RumusanMasalah.....	9
1.3. PertanyaanPenelitian.....	10
1.4. Tujuan danManfaatPenulisan	10
1.5. RuangLingkupatauBatasanPenelitian	11
1.6. SistematikaPenulisan	12
 BAB 2 LANDASAN TEORI.....	 13
2.1. LandasanTeori	13
2.1.1 KonsepRisiko	14
2.1.2 PengertianManajemenRisiko.....	15
2.1.3 RuangLingkupManajemenRisikoKredit	16
2.1.4 PengukuranRisiko	16
2.1.5 PengelolaanRisiko	19
2.1.6 Metode <i>Vintage Analysis</i>	20
2.2. KajianPenelitianTerdahulu	32

BAB 3	METODE PENELITIAN	35
3.1.	Metode Penelitian	35
3.1.1	Desain Penelitian	35
3.1.2	Metode Pengumpulan Data	35
3.1.3	Objek Penelitian	36
3.2.	Profil Kasus	36
3.3.	Kerangka Berpikir	37
BAB 4	ANALISA	39
4.1.	Pembiayaan mobil 2012-2018	39
4.2.	Indikator Risiko	40
4.3.	Karakteristik	40
4.4.	Jendela Pengamatan	41
4.5.	<i>Vintage Analysis</i> pembiayaan 2012-2018.....	41
4.5.1	<i>Vintage Analysis</i> berdasarkan karakteristik <i>Asset Condition</i>	43
4.5.2.	<i>Vintage Analysis</i> berdasarkan karakteristik <i>Down Payment</i>	46
4.5.3.	<i>Vintage Analysis</i> berdasarkan karakteristik <i>Tenor</i> ...	53
4.5.4.	<i>Vintage Analysis</i> berdasarkan karakteristik <i>Segment Car</i>	58
BAB 5	KESIMPULAN DAN REKOMENDASI	64
5.1.	Kesimpulan	64
5.2.	Rekomendasi.....	64

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1. <i>NPF vs DP</i>	7
Tabel 2.1 Contoh tabel <i>Vintage</i> - dengan pendekatan nominal.....	23
Tabel 2.2 <i>Vintage Analysis Table</i>	31
Tabel 4.1 Tingkat <i>cumm loss</i> mobil baru dan mobil bekas	46
Tabel 4.2 Penjualan berdasarkan <i>Down Payment (DP) year to date</i> (unit) .	47
Tabel 4.3 Tingkat <i>cumm loss</i> per masing-masing <i>Down Payment</i>	52
Tabel 4.4 Penjualan berdasarkan <i>Tenor</i> per <i>year to date</i> (unit)	53
Tabel 4.5 Tingkat <i>cumm loss</i> pada <i>range tenor</i>	58
Tabel 4.6 Penjualan berdasarkan <i>Segment car</i> per <i>year to date</i> (unit)	59
Tabel 4.7 Tingkat <i>cumm loss</i> pada <i>segment car</i>	62

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1	Lembaga Keuangan	2
Gambar 1.2	Total aset dan piutang pada industri pembiayaan.....	4
Gambar 1.3	Tingkat piutang pembiayaan pada industri.....	5
Gambar 1.4	Komposisi piutang di industri pembiayaan	5
Gambar 1.5	Tingkat NPF industri vs PT ABC Finance	8
Gambar 2.1	Cumulative loan in 2008 - 2012	27
Gambar 2.2	Cumulative loan in 2013 - 2016	28
Gambar 2.3	Cumm loss per MOB.....	32
Gambar 3.1	Kerangka Berpikir	38
Gambar 4.1	<i>Cumulative loss</i> pembiayaan baru 2012 -2018 <i>All Condition</i> ..	42
Gambar 4.2	<i>Cumulative Loss</i> pembiayaan baru 2012 -2018 <i>NEW Condition</i>	44
Gambar 4.3	<i>Cumulative Loss</i> pembiayaan baru 2012 -2018 <i>USED Condition</i>	45
Gambar 4.4	<i>Vintage Graph</i> pembiayaan baru ($DP < 15\%$) 2012 -2018	47
Gambar 4.5	<i>Vintage Graph</i> pembiayaan baru 2012 -2018 ($15\% \leq DP < 20\%$)	48
Gambar 4.6	<i>Vintage Graph</i> pembiayaan baru 2012 - 2018 ($20\% \leq DP < 25\%$)	49
Gambar 4.7	<i>Vintage Graph</i> pembiayaan baru 2012 - 2018 ($25\% \leq DP < 30\%$)	50
Gambar 4.8	<i>Vintage Graph</i> pembiayaan baru 2012 -2018 ($DP \geq 30\%$).....	51
Gambar 4.9	<i>Vintage Graph</i> pembiayaan baru 2012 -2018 (<i>tenor</i> ≤ 12 month).....	54
Gambar 4.10	<i>Vintage Graph</i> pembiayaan baru 2012 -2018 (<i>tenor</i> 12-24 month).....	55
Gambar 4.11	<i>Vintage Graph</i> pembiayaan baru 2012 -2018 (<i>tenor</i> 24-36 month).....	56
Gambar 4.12	<i>Vintage Graph</i> pembiayaan baru 2012 -2018 (<i>tenor</i> ≤ 36 month).....	52

Gambar 4.13	<i>Vintage Graph</i> pembiayaan baru (<i>Passenger</i>) 2012 -2018	59
Gambar. 4.14	<i>Vintage Graph</i> pembiayaan baru (<i>Commercial</i>) 2012-2018	60
Gambar. 4.15	<i>Vintage Graph</i> pembiayaan baru (<i>Used</i>)2012-2018.....	61

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Perhitungan *cumulative loss by all conditions*

Lampiran 2. Perhitungan *cumulative loss by DP*

Lampiran 3. Perhitungan *cumulative loss by tenor*

Lampiran 4. Perhitungan *cumulative loss by segment*

Lampiran 5. Perhitungan *cumulative loss by tenor*