

DAFTAR ISI

HALAMAN	
JUDUL.....	i
HALAMAN PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iv
KATA PENGANTAR.....	v
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
INTISARI	xiv
ABSTRACT	xv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah.....	10
C. Tujuan Penelitian	10
D. Keaslian Penelitian.....	11
E. Kegunaan Penelitian	16
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	18
A. Tinjauan Mengenai Asosiasi Fintech Pendanaan Bersama Indonesia	18
B. Tinjauan Mengenai Layanan Pendanaan Bersama Berbasis Teknologi Informasi20	
C. Tinjauan Mengenai <i>Financial Technology</i>	24
D. Tinjauan Mengenai Undang-Undang Penguatan dan Pengembangan Sektor Keuangan	26
BAB III METODE PENELITIAN	29
A. Jenis dan Sifat Penelitian	29
B. Bahan Penelitian	30
C. Teknik dan Alat Pengumpulan Data	35
D. Analisis Data.....	36
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	37
A. Peran Asosiasi Fintech Pendanaan Bersama Indonesia (AFPI) dalam Meningkatkan Perlindungan Konsumen di Layanan Pendanaan Bersama Berbasis Teknologi Informasi (LPBBTI)	37

1. Dasar Kewenangan Peran Asosiasi Fintech Pendanaan Bersama Indonesia (AFPI) dalam Layanan Pendanaan Bersama Berbasis Teknologi Informasi (LPBBTI)	37
2. Perkembangan Pengaturan Peran Asosiasi Fintech Pendanaan Bersama Indonesia (AFPI) dalam Meningkatkan Perlindungan Konsumen di Layanan Pendanaan Bersama Berbasis Teknologi Informasi (LPBBTI)	61
B. Tindak Lanjut Undang-Undang Pengembangan dan Penguatan Sektor Keuangan terhadap Peran Asosiasi Fintech Pendanaan Bersama Indonesia (AFPI) dalam Meningkatkan Perlindungan Konsumen di Layanan Pendanaan Bersama Berbasis Teknologi Informasi (LPBBTI)	77
1. Pembaharuan Pengaturan Peran Asosiasi Fintech Pendanaan Bersama Indonesia (AFPI) Setelah Adanya Undang-Undang Pengembangan dan Penguatan Sektor Keuangan	77
2. Tindak Lanjut Peran Asosiasi Fintech Pendanaan Bersama Indonesia (AFPI) Setelah Adanya Undang-Undang Pengembangan dan Penguatan Sektor Keuangan	93
BAB V PENUTUP	125
A. Kesimpulan	125
B. Saran	126
Daftar Pustaka	128