

## DAFTAR ISI

HALAMAN PERSETUJUAN .....	ii
HALAMAN PENGESAHAN .....	iii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI .....	iv
KATA PENGANTAR .....	v
INTISARI .....	viii
<i>ABSTRACT</i> .....	ix
BAB I .....	1
PENDAHULUAN .....	1
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah .....	7
C. Tujuan Penelitian .....	7
1. Tujuan Objektif .....	7
2. Tujuan Subjektif .....	8
D. Keaslian Penelitian .....	8
E. Kegunaan Penelitian .....	10
1. Kegunaan Akademis .....	10
2. Kegunaan Praktis .....	10
BAB II .....	11
TINJAUAN PUSTAKA .....	11
A. Tinjauan Umum mengenai Paten .....	11
B. Tinjauan Umum Syarat Patentabilitas Paten .....	15
C. Tinjauan Umum mengenai Praktik <i>Patent Evergreening</i> .....	16
D. Tinjauan Umum mengenai Komisi Banding Paten .....	19
E. Putusan Komisi Banding Paten RI No. 026.2.B/KBP-16/2023 .....	21
BAB III .....	23
METODE PENELITIAN .....	23
A. Jenis dan Sifat Penelitian .....	23
B. Bahan Penelitian .....	23
C. Teknik Pengumpulan Data .....	24

D. Analisis Data .....	25
BAB IV .....	27
HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....	27
A. Pemenuhan Syarat Patentabilitas Invensi “Komposisi yang Dapat Terdispersi” Nomor IDP000081152 berdasarkan Hukum Paten Indonesia dalam Kaitannya dengan Praktik <i>Patent Evergreening</i> dan Kesehatan Masyarakat .....	27
B. Penerapan Hukum oleh Komisi Banding Paten dalam Putusan Tidak Dapat Diterima ( <i>Niet Ontvankelijke Verklaard</i> ) pada Putusan Komisi Banding Paten Republik Indonesia No. 026.2.B/KBP-16/2023 .....	76
BAB V .....	92
PENUTUP .....	92
A. Kesimpulan .....	92
B. Saran .....	94
DAFTAR PUSTAKA .....	96