



Daftar Isi

PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	8
1.3. Tujuan Penelitian	9
TINJAUAN PUSTAKA	10
2.1 Kawasan Konservasi	10
2.1.1. Perkembangan Klasifikasi Kawasan Konservasi	10
2.1.1.1 <i>London Convention</i> (1933)	11
2.1.1.2. <i>The Western Hemisphere</i> (1940).....	12
2.1.1.3. <i>First World Conference on National Parks</i> (1962).....	13
2.1.1.4. <i>10th IUCN General Assembly</i> (1969)	13
2.1.1.5 <i>Second World Conference on National Parks</i> (1972).....	14
2.1.1.6 <i>Commision on National Parks and Protected Areas (CNPPA), IUCN Reports</i> (1978)..	15
2.1.1.7. <i>IUCN Guidelines</i> (1994).....	18
2.1.1.8. Rekognisi Klasifikasi Kawasan Konservasi oleh <i>Convention on Biological Diversity</i> (CBD).....	19
2.1.1.9 Rekognisi OECM (<i>Other effective area-based conservation measures</i>)	21
2.1.2. Tipe Tipe Kawasan Konservasi	23
2.1.2.1. <i>Strict Nature Reserve</i>	23
2.1.2.2. <i>Wilderness Area</i>	25
2.1.2.3. <i>National Park</i>	26
2.1.2.4. <i>Natural Monument/Feature</i>	27
2.1.2.5. <i>Habitat/ Species Management Area</i>	28
2.1.2.6. <i>Protected Landscape/Seascape</i>	29
2.1.2.7. <i>Protected Area With Sustainable Use</i>	30
2.1.2.8. <i>Other Effective Conservation Area Based Measure (OECM) / Areal Preservasi</i>	31
2.1.2.9 Rangkuman klasifikasi kawasan konservasi	36
2.1.3 Tren penetapan kawasan konservasi secara global	41
2.2. Komersialisasi Kawasan Konservasi	42
2.2.1. Definisi Komersialisasi	42
2.2.2. Bentuk-Bentuk Komersialisasi Kawasan Konservasi	44
2.2.2.1. Pariwisata	46

2.2.2.2. Pembayaran Jasa Lingkungan	48
2.2.3. Perkembangan komersialisasi kawasan konservasi secara global	53
BAB III	57
METODE PENELITIAN	57
3.1 Desain Penelitian	57
3.2. Prosedur Pengumpulan Data.....	58
3.3. Prosedur Analisis Data.....	64
3.3.1. Pemetaan Penelitian (Science Mapping).....	64
3.3.2. Analisis Kualitatif dan Kodifikasi.....	68
BAB IV	70
HASIL DAN PEMBAHASAN	70
4.1. Pemetaan Penelitian	70
4.1.1. Karakteristik Penelitian.....	70
4.1.1.1. Jumlah Penelitian pertahun	71
4.1.1.2. Sebaran Jurnal	72
4.1.1.3. Pendekatan Penelitian	75
4.1.1.4 Distribusi Geografis	81
4.1.2 Struktur Intelektual	85
4.1.2.1. Analisis Ko-kutipan (<i>Co-Citation</i>).....	85
4.1.2.2. Analisis Hubungan Bibliografi (<i>Bibliographic Coupling</i>).....	99
4.1.2.3. Struktur Intelektual yang terbentuk.....	114
4.1.3. Perkembangan Tematik berdasarkan Kata Kunci (<i>Co-Word Analysis</i>).....	116
4.1.3.1. Periode Sebelum 2005	117
4.1.3.2. Periode 2006-2010	118
4.1.3.3 Periode 2011 - 2015	119
4.1.3.4. Periode 2016-2020	121
4.1.3.5. Periode 2021-2024	123
4.1.3.6. Rangkuman tren tematik	125
4.2. Dampak Komersialisasi Kawasan.....	128
4.2.1. Dampak Positif Komersialisasi	128
4.2.2. Dampak Negatif Komersialisasi	133
4.2.3. Faktor yang mempengaruhi dampak.....	139
4.2.3.1. Pola Komersialisasi.....	139



4.2.3.2. Kondisi sosial ekonomi lokal	150
4.2.3.3. Fase komersialisasi	152
KESIMPULAN DAN POTENSI PENELITIAN MENDATANG	155
5.1 Kesimpulan	155
5.2. Potensi Penelitian mendatang (<i>Future Research</i>)	159
Lampiran	181



Daftar Gambar

Gambar 1 Interaksi antar kapital/modal.....	3
Gambar 2 Jumlah kawasan konservasi 2010-2023 (Sumber: diolah dari Protected Planet (2024))	41
Gambar 3 Tingkatan komodifikasi sumber daya alam	44
Gambar 4 Komersialisasi kawasan secara langsung.....	45
Gambar 5 Komersialisasi kawasan secara tidak langsung.....	45
Gambar 6 Mekanisme pembayaran jasa lingkungan	49
Gambar 7 Nilai kredit karbon proyek REDD+ di pasar sukarela	51
Gambar 8 Perkembangan komersialisasi kawasan konservasi secara global	55
Gambar 9 Alur penelitian.....	58
Gambar 10 Diagram PRISMA.....	63
Gambar 11 Analisis co-citation dan bibliographic coupling.....	65
Gambar 12 Analisis co-word	67
Gambar 13 Perkembangan jumlah artikel terseleksi.....	71
Gambar 14 Pendekatan penelitian.....	75
Gambar 15 Perbandingan aspek yang diteliti.....	80
Gambar 16 Perbandingan jumlah tipe kawasan konservasi	82
Gambar 17 Perbandingan jumlah studi dengan luas kawasan konservasi di suatu negara	82
Gambar 18 Perbandingan lokasi studi, afiliasi penulis dan sumber pendanaan	83
Gambar 19 Simpul co-citation	86
Gambar 20 Simpul bibliographic coupling.....	100
Gambar 21 Hubungan co-citation ke bibliographic coupling.....	114
Gambar 22 Simpul analisis co-word sebelum 2005.....	117
Gambar 23 Simpul analisis co-word 2006-2010.....	118
Gambar 24 Simpul analisis co-word 2011-2015.....	119
Gambar 25 Simpul analisis co-word periode 2016-2020.....	122
Gambar 26 Simpul analisis co-word periode 2021-2024.....	124
Gambar 27 Dampak positif komersialisasi kawasan konservasi	128
Gambar 28 Dampak negatif komersialisasi kawasan konservasi	133
Gambar 29 Pola komersialisasi koersif.....	140
Gambar 30 Pola komersialisasi insentif.....	143
Gambar 31 Pola desentralisasi (Proyek REDD+ Tanzania)	145
Gambar 32 Pola desentralisasi (Wildlife Management Area, Tanzania).....	146
Gambar 33 Pola kemitraan dengan privat.....	148
Gambar 34 Pola pemberian konsesi.....	149
Gambar 35 Tourism Area Lifecycle (TALC) kawasan konservasi.....	153
Gambar 36 Hubungan dampak dan faktor komersialisasi kawasan konservasi.....	158



Daftar Tabel

Tabel 1 Perbandingan artikel review sebelumnya	6
Tabel 2 Klasifikasi kawasan konservasi	37
Tabel 3 Bentuk komersialisasi kawasan konservasi	46
Tabel 4 Nilai ekonomi dari sektor pariwisata satwa liar.....	47
Tabel 5 Kredit keanekaragaman hayati (<i>Biodiversity Credit</i>).....	53
Tabel 6 Kata kunci yang digunakan (<i>Boolean words</i>).....	59
Tabel 7 Kriteria inklusi dan eksklusi artikel	62
Tabel 8 Unit analisis deskriptif artikel.....	64
Tabel 9 Contoh kodifikasi.....	68
Tabel 10 Deskripsi artikel terseleksi.....	70
Tabel 11 Sebaran dan deskripsi jurnal	73
Tabel 12 Deskripsi aspek yang diteliti.....	76
Tabel 13 Deskripsi 5 artikel teratas dengan bobot tertinggi di masing-masing simpul <i>co-citation</i>	87
Tabel 14 Deskripsi 5 artikel teratas dengan bobot tertinggi di masing-masing simpul <i>bibliographic coupling</i>	101