

Indeks Subyek

abrasi	319	fermentasi	49
agroforestri	206	fitoremediasi	295
air asam tambang	29	gambut	195
air bersih	149	gambut tropika	334
air sumur	143	garis pantai	319
air sumur terkontaminasi	149	gas rumah kaca	42
akresi	319	geolistrik	163
aktivitas kolinesterase	365	habitat	82
aktivitas wisata	224	hidrokarbon aromatik	295
aliran dasar sungai	189	hutan	215
analisis prospektif partisipatif	233	hutan kemasyarakatan	276
arboretum	111	hutan lindung,	394
asam p-aminobenzoat	143	hutan rakyat	58
aset	58	hutan tanaman	259
<i>Avicennia marina</i>	304	ikan karang	224
<i>Bacillus subtilis</i>	49	industri perikanan	233
bahan berbahaya beracun	179	inovasi	241
bahan obat	206	insektisida organofosfat	365
bahan pakan ikan	49	intrusi air laut	319
banjir	129	isue lingkungan	327
bank sampah	136	kadmium	285
bantaran sungai	249	Kampar	195
batas kontak air	163	kaporit	156
batubara	29	karakteristik	122
bencana	129	karbon	34
bentuklahan	189	karbon	327
berkelanjutan	266	kawasan hutan	327
Binalatung	295	kawasan pesisir	349
buah hitam	266	kawasan pesisir Buleleng,	381
bulu ayam	49	keanekaragaman jenis	206
cabai merah	66	kearifan lokal	102
cakalang	233	kebakaran	195
coliform	156	kedalaman muka air	334
daerah aliran sungai	111	kehilangan karbon	334
dampak	179	kelimpahan	224
dampak lingkungan	29	kelimpahan lamun	342
distribusi	34	kepekaan	374
drainase	334	kerugian lingkungan	1
edukasi kesadaran lingkungan	136	kesehatan lingkungan	136, 179
ekologi budaya	266	kesesuaian lahan	111
ekonomi biru	233	keterlibatan masyarakat	390
ekoregion	82	kompos	360
ekosistem	374	komposisi	42
ekosistem hutan	92	komposisi vegetasi	111
ekosistem pertanian	241	komunitas	224
ekosistem sungai	189	kondisi yang diharapkan	276
eliminasi	304	konflik	276
erosi	66	konsentrasi maksimum	169
etnoekologi	266	konservasi lingkungan	92
faktor biofisik	82	konservasi tanah dan air	66
faktor risiko	310	kontaminasi	285, 310

Indeks Subyek

Kota Yogyakarta	390	pembakaran terbuka	42
Krueng Sabee	310	penambangan emas	310
kualitas air	163	pencemaran lingkungan	365
kualitas air minum	143	pencemaran	374
kualitas air sungai	249	pengelolaan	102, 276, 381
kualitas udara	169	pengelolaan sampah berbasis	136
kurva resesi	189	masyarakat	
laju konsumsi oksigen	365	pengendalian erosi	259
landfill	42	pengendalian limpasan	259
limbah	49	penggunaan lahan	189
limbah cair	156, 249	penghasilan tambahan	206
limbah domestik	249	penghidupan	58
limbah perikanan tuna	233	pengomposan	42
Linamnutu	76	penurunan permukaan tanah	334
lingkungan fisik	1	penyerap CO ₂	34
lingkungan	394	penyusupan air laut	163
logam	285	perairan	34
logam berat	20, 304	perairan	122
longsor	1	pergerakan polutan	12
lontar	76	permasalahan	276
mahoni	259	permukiman	122
makrozoobentos	20	perubahan iklim	129
manajemen,	394	perubahan penggunaan lahan	92
mangrove	295, 319, 327, 349, 374	petani	58
<i>Manihot esculenta</i>	241	petani kecil	241
marjinal	349	pola angin	169
masyarakat lokal	215	polutan	20, 304
masyarakat pinggir sungai	390	preferensi	215
masyarakat	394	rambut manusia	310
mata air	102	risiko	1
membran modifikasi serat	149	rumah sakit	156
berongga		Saguling	285
merkuri	310	salinitas	349
mina wisata	381	sampah	179
mitigasi	129	sebaran	276
motivasi	215	sebaran pencemar udara	169
nitrat	143, 360	sedimen	20, 285, 349
nitrit	143, 360	sentifug geoteknik	12
<i>Oreochromis sp.</i>	365	serasah	304
Papua	82	sintasan biji	76
parameter dan perilaku masyarakat	249	sistem informasi geografis	1
parameter fisika-kimia	342	situ	20
partikulat	169	skala	195
partisipasi warga perempuan	136	sosial budaya masyarakat	92
partisipasi	394	sosial-masyarakat	1
pelepas CO ₂	34	spasial	122
pemanasan global	327	spektrofotometri UV-Vis	360
pemanfaatan	49	struktur vegetasi	111
		sulfurdioksida	169

JURNAL MANUSIA DAN LINGKUNGAN
JOURNAL OF PEOPLE AND ENVIRONMENT

Vol. 23, No. 1-3 (Edisi Tahun 2016)

Indeks Subyek

sumberdaya alam	58, 266	tongkol	233
sungai perkotaan,	390	tradisional	129
sustainabilitas	76	trikloroetilen	12
taman nasional	215, 224	tumbuhan bawah	206
taman wisata	82	tumbuhan pemanjat	82
tambang terbuka	29	tumpahan minyak	374
tanah	360	ubi kayu	241
tanah granit	12	urea	360
tanah longsor	129	usahatani	66
tanah riolit	12	vernacular	122
teknologi tepat guna	102	waduk	20
Teluk Buyat	342	wisata bahari,	381
Teluk Rataotok	342	zat padat terlarut	149
tembaga	304		
tingkat kesesuaian	381		