



Welcome to a more intuitive and efficient search experience. [See what is new](#)

Advanced query

Search within Source title ▼	Search documents * zona AND laut ✕
--------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------

+ Add search field

Reset Search

Beta

Documents Preprints Patents Secondary documents Research data ↗

Are you searching for: SRCTITLE (zona **plaut**)

14 secondary documents found

About secondary documents ⓘ

All ▼ Export ▼ View cited by Email results

Sort by Date (...) ▼ 📄 ☰

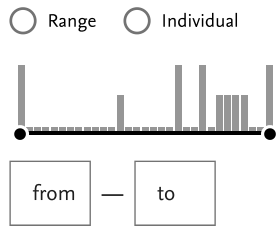
	Document title	Authors	Source	Year	Citations
<input type="checkbox"/> 1	Article Desain Pelabuhan Wisata untuk Menunjang Pariwisata Danau Toba	Azwar, A., Fadillah, A., Manullang, S.	Zona Laut, l(3), pp. 99–106	2020	1
<input type="checkbox"/> 2	Article Menganalisis Karakteristik Sedimen Dan Morfologi Muara Sungai Kapuas Guna Memperlancar Alur Pelayaran	Budiman, F., Setyawan, Y., Yosafat, A.A.	Zona Laut: Journal of Ocean Science and Technology Innovation, pp. 124–132	2020	1
<input type="checkbox"/> 3	Article [No title available]	Saputra, H.	Analisis Variabilitas Spasial Dan Temporal Suhu Permukaan Laut Dan Klorofil-A Menurut Musim Dengan Citra Aqua-MODIS Untuk Menentukan Zona Tangkapan Ikan Cakalang (Studi Kasus Pada Kawasan Perairan Kabupaten Pesisir Selatan)	2017	1
<input type="checkbox"/> 4	Article [No title available]	Hamzah, R., Prayogo, T., Marpaung, S.	Metode Penentuan Titik Koordinat Zona Potensi Penangkapan Ikan Pelagis Berdasarkan Hasil Deteksi Termal Front Suhu Permukaan Laut	2016	1

Refine search

Search within results

Filters

Year




Source title

- Aktivitas** 1
 - Wisatawan Dan Presepsinya
 - Tentang Objek Wisata Alam Di Zona Pemanfaatan Taman Nasional Laut Karimunjawa
- Analisis Intrusi** 1
 - Air Laut Dan Zona Klorida Pada Sumur Bor Dalam Dan Dangkal Di Kawasan Kota Medan Dan Sekitarnya

<input type="checkbox"/>	Analisis	1		Document title	Authors	Source	Year	Citations	
<input type="checkbox"/>	Lingkungan Perairan Untuk Zona Pengembangan Budidaya Laut Di Teluk Gerupuk Kabupaten Lombok Tengah Ecotrophic	1	<input type="checkbox"/>	5	J. Reayasa Elektr	Mursyidin Munadi, K., Muchlisin, Z.	Prediksi Zona Tangkapan Ikan Menggunakan Citra Klorofil-a Dan Citra Suhu Permukaan Laut Satelit Aqua MODIS di Perairan Pulo Aceh, 11, pp. 176	2015	1
<input type="checkbox"/>	Analisis Variabilitas Spasial Dan Temporal Suhu Permukaan Laut Dan Klorofil A Menurut Musim Dengan Citra Aqua Modis Untuk Menentukan Zona Tangkapan Ikan Cakalang Studi Kasus Pada Kawasan Perairan Kabupaten Pesisir Selatan	1	<input type="checkbox"/>	6	Article [No title available]	Hazmi, A.S.	Aktivitas Wisatawan Dan Presepsinya Tentang Objek Wisata Alam di Zona Pemanfaatan Taman Nasional Laut Karimunjawa	2014	1
<input type="checkbox"/>	Aplikasi Metode Geolistrik Tahanan Jenis Untuk Menentukan Zona Intrusi Air Laut Di Kecamatan Genuk Semarang	1	<input type="checkbox"/>	7	Article [No title available]	Putra, A M, Suyasa, I W B, Mahendra, M S	Analisis lingkungan perairan untuk zona pengembangan budidaya laut di Teluk Gerupuk Kabupaten Lombok Tengah Ecotrophic, 7, pp. 1–5	2012	1
<input type="checkbox"/>	Aplikasi Metode Geolistrik Tahanan Jenis Untuk Menentukan Zona Intrusi Air Laut Di Kecamatan Genuk Semarang	1	<input type="checkbox"/>	8	Article [No title available]	Nisa, K.	Aplikasi Metode Geolistrik Tahanan Jenis Untuk Menentukan Zona Intrusi Air Laut di Kecamatan Genuk Semarang. Berkala Fisika, 12, pp. 1–7	2012	1
Show all									
Author name									
<input type="checkbox"/>	Nisa, K.	2	<input type="checkbox"/>	9	Article [No title available]	Windari Retno, MSc	Hukum laut, zona-zona maritim sesuai Unclos 1982 dan konvensi-konvensi bidang maritime	2009	1
<input type="checkbox"/>	Anggraini, E.	1							
<input type="checkbox"/>	Ardirakhman, S.	1							
<input type="checkbox"/>	Azwar, A.	1							
<input type="checkbox"/>	Budiman, F.	1							
Show all									
Export filter counts									
<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	10	Article [No title available]	Zaldy, S.	Analisis Intrusi Air Laut Dan Zona Klorida Pada Sumur Bor Dalam Dan Dangkal Di Kawasan Kota Medan Dan Sekitarnya	2009	2
<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	11	Article [No title available]	[No Authors Found]	Technical Guidance on Zonation of Indonesia's Marine National Park System (Pedoman Penataan Zona Taman Nasional Perairan Laut), pp. 42	2002	2

	Document title	Authors	Source	Year	Citations
<input type="checkbox"/> 12	Article [No title available]	Anggraini, E.	Potensi dan sistem pengusahaan ikan- ikan karang di zona penyangga Taman Nasional Laut Kepulauan Seribu, Daerah Khusus Ibukota Jakarta. Laporan Praktek Ketrampilan Lapang [Observation on the Biological Potential, Marketing of Reef Fish in the Buffer Zone of Kepulauan Seribu Marine National Park, DKI Jakarta. Report of Field Research Program]	1990	1
<input type="checkbox"/> 13	Article [No title available]	Ardirakhman, S.	Turun, Kualitas Lingkungan Zona Laut Kepulau Seribu.	1990	1
<input type="checkbox"/> 14	Article [No title available]	Nisa, K., Yulianto, T.	Aplikasi Metode Geolistrik Tahanan Jenis Untuk Menentukan Zona Intrusi Air Laut di Kecamatan Genuk, Semarang, 15(1)	0000	1

Display 50 results 

[Back to top](#)

About Scopus

[What is Scopus](#)

[Content coverage](#)

[Scopus blog](#)

[Scopus API](#)

[Privacy matters](#)

Language

[日本語版を表示する](#)

[查看简体中文版本](#)

[查看繁體中文版本](#)

[Просмотр версии на русском языке](#)

Customer Service

[Help](#)

[Tutorials](#)

[Contact us](#)

ELSEVIER

[Terms and conditions ↗](#) [Privacy policy ↗](#)

All content on this site: Copyright © 2023 Elsevier B.V. ↗, its licensors, and contributors. All rights are reserved, including those for text and data mining, AI training, and similar technologies. For all open access content, the Creative Commons licensing terms apply.

We use cookies to help provide and enhance our service and tailor content. By continuing, you agree to the use of cookies ↗.

