

## Potensi Alam Biduk-Biduk dan Pulau-Pulau Kecilnya

**Muhammad Syafrudin** 

iduk-Biduk merupakan satu dari tigabelas (13) kecamatan yang ada di Kabupaten Berau, Provinsi Kalimantan Timur. Berdasarkan Badan Pusat Statistik Kabupaten Berau (2018), luas wilayahnya mencapai 3.423,76 Km2 yang meliputi enam (6) desa didalamnya yaitu Biduk-Biduk, Tanjung Harapan, Giring-Giring, Tanjung Perepat, Teluk Sulaiman, dan Teluk Sumbang. Kondisi geografis yang berada di kawasan pesisir tersebut memiliki potensi yang menarik untuk dikembangkan. Potensi alam pesisir dan pulau-pulau kecil yang dimilikinya luar biasa indahnya tidak kalah dengan panorama keindahan wilayah lain yang sejenis. Meski letaknya berada paling ujung timur di Kabupaten Berau, tetapi akhir-akhir ini menjadi pusat perhatian orang, khususnya para pelancong domestik untuk menikmati keindahan alamnya.

Akses menuju Biduk-Biduk penuh tantangan dengan melewati perjalanan darat yang belum sepenuhnya mulus untuk dilewati. Sebagian jalan masih banyak kerusakan, bahkan ada yang masih berupa jalan tanah pada beberapa tempat kawasan perkebunan sehingga perlu kehati-hatian dalam melewatinya. Bagi yang terbiasa dengan medan jalan seperti itu tentu bukan menjadi suatu persoalan, bahkan akan menjadi tantangan tersendiri untuk melintasinya.

Ada dua jalur jalan yang bisa ditempuh menuju Biduk-Biduk, yang pertama melalui kota Tanjung Redeb (ibukota kabupaten Berau) melewati beberapa kecamatan sepanjang pesisir Kabupaten Berau yang ditempuh sekira 6 -7 jam. Jalur yang kedua melintasi Kabupaten Kutai Timur dengan waktu tempuh hampir sama mulai dari Sangatta (Ibukota Kutai Timur) melewati Kecamatan Bengalon, Kaubun dan Sangkulirang.

## WISATA

**BULETIN GEOMARITIME JUNI 2021** 

Seiring dengan gaya hidup dan trend saat ini, bahwa banyak orang meng-ekspos aktivitas kesehariannya dengan mengunggah foto atau gambar di media sosial yang menampilkan view atau pemandangan di alam, ini akan membuat peluang potensi alam yang ada di Biduk-Biduk patut dikembangkan dan ditata sedemikian rupa guna meningkatkan kesejahteraan masyarakatnya. Keberadaan Biduk-biduk secara geografis sangat menguntungkan dengan posisinya di wilayah pesisir mempunyai pesona pemandangan alam yang sangat menarik untuk dijadikan destinasi wisata bagi penikmat wisata alam yang semakin meningkat jumlahnya.

Berangkat dari latar belakang di atas, permasalahan yang ingin dijawab dan dibahas dalam tulisan ini adalah:

- 1. Apa saja potensi alam yang dapat dikembangkan sebagai destinasi wisata di Kecamatan Bidukbiduk?
- Bagaimana menjadikan Kecamatan Biduk-Biduk sebagai destinasi wisata unggulan di Kabupaten Berau?

Dengan tujuan meliputi,

- 1. Diketahuinya potensi alam yang dapat dikembangkan sebagai destinasi wisata di Kecamatan Biduk-Biduk.
- 2. Kecamatan Biduk-Biduk menjadi bagian destinasi wisata unggulan di Kabupaten Berau.

Berdasarkan permasalahan dan tujuan tersebut, maka pembahasan dalam makalah ini meliputi:

- Potensi Destinasi Wisata di Kecamatan Biduk-Biduk.
- 2. Sarana dan prasana pendukung di Kecamatan Biduk-Biduk.

## Potensi Destinasi Wisata di Kecamatan Biduk-Biduk.

Potensi alam Kecamatan Bisuk-Biduk yang terletak di kawasan pesisir tidak kalah menarik dengan potensi lain yang sejenis di tempat lain. Adapun potensi alam yang memiliki keindahan mempesona untuk dapat dijadikan destinasi wisata di Kecamatan Biduk-Biduk adalah:

## a. Danau Dua Rasa Labuan Cermin

Danau Dua Rasa Labuan Cermin merupakan danau yang memiliki keindahan yang membuat berdecak kagum siapa saja yang mengunjunginya. Terletak di Desa Labuan Kelambu di Kecamatan Bidukbiduk Kabupaten Berau Kalimantan Timur memiliki air yang sangat jernih, bahkan dasar dari danau yang berupa pasir laut inipun bisa terlihat dengan jelas. Selain melakukan aktivitas berenang, snorkeling, dan menyelam, pengunjung dapat menikmati keindahan hutan hujan tropis yang berada di sekeliling danau tersebut dengan menapaki tangga-tangga terbuat dari kayu menuju pelataran gazebo yang cukup luas yang telah dipersiapkan oleh pengelola. Kondisi Danau Dua Rasa Labuan Cermin disajikan pada gambar dibawah ini.



