

**BLUE ACCOUNTING: KEBERLANJUTAN TERUMBU
KARANG DI PANTAI JEMELUK**

Oleh

DHIMAS PUTRA NEGARA, NIM. 1617051214

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui bagaimana penerapan *blue accounting* dalam perawatan terumbu karang di pantai Jemeluk untuk menjaga keberlanjutannya. Penelitian ini dilakukan di jalan amed seraya-jemeluk, desa purwakerti, kecamatan abang, kabupaten karangasem. Metode penelitian yang digunakan dalam penelitian ini menggunakan metode kualitatif. Subjek dalam penelitian ini adalah keberlanjutan terumbu karang di pantai jemeluk. Subjek penelitian ini adalah pihak – pihak yang dapat dimintai informasi dan juga memahami masalah yang dikaji. Dalam penelitian ini penulis menggunakan teknik purposive sampling dimana pengambilan sampel dilakukan dengan pertimbangan tertentu. Adapun pertimbangan tersebut antara lain bahwa informan mengetahui atau terlibat langsung mengurus keberlanjutan terumbu karang di pantai jemeluk, Adapun infan dalam penelitian ini adalah pengurus terumbu karang di pantai jemeluk. Sedangkan objek pada penelitian ini adalah blue accounting : keberlanjutan terumbu karang di pantai jemeluk. Hasil dari penelitian ini adalah Penerapan blue accounting pada aktivitas kegiatan perusahaan dapat membantu sebagaia upaya mengurangi permasalahan lingkungan . Penerapan blue accounting membantu dalam mengungkapkan masalah lingkungan yang di hadapi. Penerapan blue accounting ini sangat membantu perusahaan dalam proses pelaporan terkait pencatatan dalam pelestarian lingkungan yaitu penanaman terumbu karang.

Kata Kunci: Akuntansi, Akuntansi Biru, Terumbu Karang.

**BLUE ACCOUNTING: KEBERLANJUTAN TERUMBU KARANG DI
PANTAI JEMELUK**

By

DHIMAS PUTRA NEGARA, NIM. 1617051214

ABSTRACT

This study aims to determine how the application of blue accounting in the care of coral reefs at Jemeluk beach to maintain its sustainability. This research was conducted on Jalan Amed Seraya-Jemeluk, Purwakerti Village, Abang District, Karangasem Regency. The research method used in this research uses qualitative methods. The subject of this research is the sustainability of coral reefs at Jemeluk beach. The subjects of this research are parties who can be asked for information and also understand the issues being studied. In this study, the authors used a purposive sampling technique where sampling was carried out with certain considerations. The considerations included that the informants knew or were directly involved in managing the sustainability of coral reefs at Jemeluk beach. The informants in this study were caretakers of coral reefs at Jemeluk beach. While the object in this study is blue accounting: the sustainability of coral reefs at Jemeluk beach. The results of this study are the application of blue accounting to the activities of the company activities can help as an effort to reduce environmental problems. The application of blue accounting helps in revealing the environmental problems faced. The application of blue accounting is very helpful for companies in the reporting process related to environmental conservation records, namely planting coral reefs.

Keywords: Accounting, Blue Accounting, Coral Reefs.