

Kajian Penentuan Garis Pangkal Batas Wilayah Laut Indonesia

Arief Rahman Hakim 23116095

Pembimbing 1 Ir. Dr. Eka Djunarsjah, M.T.

Pembimbing 2 Agung Pandi Nugroho, S.T., M.T

ABSTRAK

Menentukan batas wilayah laut haruslah diukur dari Garis Pangkal ke arah lautan, dan pertanyaanya sudahkah optimal Garis Pangkal batas wilayah laut Indonesia. Hal ini yang mendorong dilakukannya penelitian ini. Penelitian ini menggunakan metode deskriptif kualitatif. Hasil dari penelitian ini berupa analisis kesesuaian perundangan nasional dan internasional, pemvisualisasian Garis Pangkal, Garis Pangkal yang digunakan di Indonesia dan alasan Garis Pangkal yang tidak digunakan di Indonesia, klasifikasi Garis Pangkal batas wilayah laut Indonesia, analisa tentang *Chart Datum*, serta bahasan Garis Pangkal yang memotong Garis Pantai. Dari kajian yang telah dilakukan maka diketahui masih ada beberapa faktor yang menandakan bahwa Garis Pangkal batas wilayah laut Indonesia ini belum terlalu optimal. Masih ada beberapa hal yang perlu diperbaiki terkait komponen horizontal dan vertikal yang ada hingga saat ini.

Kata kunci: Garis Pangkal, batas, Indonesia, optimal.

Study on the Baseline Determination of Indonesia Boundary

Arief Rahman Hakim 23116095

Advisor 1 Ir. Dr. Eka Djunarsjah, M.T.

Advisor 2 Agung Pandi Nugroho, S.T., M.T

ABSTRACT

Determining the boundary of the sea area must be determined from the Baseline towards the ocean, and the question is the Optimal Line of the Indonesian maritime boundary line is optimal. This is what drives this research. This study uses a qualitative descriptive method that examines. The results of this study include the analysis of the suitability of national and international laws, visualization of Baselines, Baselines used in Indonesia and reasons for baselines not used in Indonesia, classification of Indonesian maritime boundaries, analysis of Chart Datum, and discussion of Baselines that cut Coastlines. From the studies that have been carried out, it is known that there are still a number of factors that indicate that the Boundary Line of Indonesia's sea territory is not yet optimal. There are still a few things that need to be improved related to horizontal and vertical components that exists.

Keywords: Baseline, boundary, Indonesian, optimal.