	UNIVERSITAS SANGGA BUANA YPKP	FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN	
	Jl. PH.H. Mustofa No 68, Cikutra, Cibeunying Kidul, Bandung 40124	No. Revisi	
		Berlaku Efektif	

LEMBAR PENGESAHAN

Skripsi ini diajukan oleh:

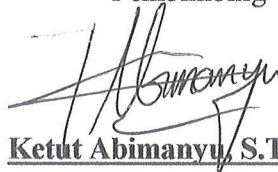
Nama : Alyasar
NPM : 2115161041
Program Studi : S-1 Teknik Mesin
Judul Skripsi : Rancangan Pembangkit listrik Tenaga Ombak Laut

Telah berhasil dipertahankan di depan Dewan Penguji dan diterima sebagai bagian persyaratan yang diperlukan untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik pada Program Studi S-1 Teknik Mesin, Fakultas Teknik, Universitas Sangga Buana YPKP Bandung.

Bandung, 08 Oktober 2020

Menyetujui,

Pembimbing



Ketut Abimanyu, S.T., M.T.

Penguji I



Asep Lukman Koswara, S.T., M.T.

Penguji II




Cecep Deni Mulyadi, S.ST., M.T.

Mengetahui,

Ketua Program Studi Teknik Mesin



Wisnu Widaya, S.T., M.T.

	UNIVERSITAS SANGGA BUANA YPKP	FORMULIR PERNYATAAN ORISINALITAS	
	Jl. PH.H. Mustofa No 68, Cikutra, Cibeunying Kidul, Bandung 40124	No. Revisi	
		Berlaku Efektif	

LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS

Nama : Alyasar
 NIM : 2115161041
 Alamat : Jl. Raya Peltim No. 48 Rt 02/01 Ds. Sungai Baru Kec. Muntok
 No. Telp/HP : 082211254790
 E-mail : alyasaraly@gmail.com

Menyatakan bahwa Tugas Akhir ini merupakan karya orisinal saya sendiri, dengan judul:

RANCANGAN PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA OMBAK LAUT

Ocean Wave Power Plant Design

Atas pernyataan ini, saya siap menanggung resiko/sanksi yang dijatuhkan kepada saya apabila dikemudian ditemukan adanya pelanggaran terhadap kejujuran akademik atau etika keilmuan dalam karya ini, atau ditemukan bukti yang menunjukkan ketidak aslian karya ini.



Bandung, 08 Oktober 2020



Alyasar

NIM. 2115161041