



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN

Jalan Perintis Kemerdekaan Km. 10 Makassar, 90245
Telepon : (0411) 584003, Faximili (0411) 585188

Laman: Unhas.ac.id

Nomor : 10510/UN4.3/KP.09.02/2022
Lampiran : 1 (satu) lembar
Perihal : Revisi ke-2 dan Tambahan Karya Ilmiah
a.n. Dr. Nurjanna, ST., M.Si.

13 April 2022

Yth. Direktur Sumber Daya
Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi, Riset, dan Teknologi
Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi
Gedung D Lantai 5
Jl. Jenderal Sudirman Pintu Satu Senayan
Jakarta 10270

Berdasarkan Rekap Hasil Tahapan Penilaian Usulan jabatan fungsional/pangkat dosen pada laman Pak.dikti.go.id Periode Maret 2022, status usul kenaikan jabatan fungsional/pangkat dari Lektor Kepala/Pembina (IV/a) ke Guru Besar/Pembina Tingkat I (Gol. IV/b) a.n. Dr. Nurjanna, ST., M.Si. NIP 196809181997032001 belum dapat diproses lebih lanjut (copy alasan penolakan terlampir).

Sehubungan dengan hal tersebut, bersama ini kami sampaikan tambahan karya ilmiah sebanyak 7 (tujuh) buah Karya Ilmiah yang telah validasi, diturnitin dan diperiksa oleh 2 (dua) orang sejawat (peer reviewer) yaitu :

No	Karya Ilmiah	Identitas Karya Ilmiah
1	2	3
1	Estimation of Seagrass Biomass by In Situ Measurement and Remote Sensing Technology on Small Islands	Ocean Science Journal, Volume Jurnal: 57, Nomor Jurnal: 1, Tahun Terbit Jurnal: 2022, Halaman: 118-129, ISSN: 2025-7172, Penerbit: Ocean Science Journal Penulis: Nurdin, N., Amri, K., Mashore, S., Komatsu T.
2	Phytoplankton chlorophyll-a biomass and the relationship with water quality in barrangcaddi, spermonde, indonesia	Ecological Engineering and Environmental Technology, Volume Jurnal: 23, Nomor Jurnal: 1, Tahun Terbit Jurnal: 2022, Halaman: 25-33, ISSN: 27197050, Penerbit: Ecological Engineering and Environmental Technology Penulis: Maslukah, L., Setiawan, R.Y., Nurdin, N., Helmi, M., Widiaratih, R.
3	Impacts of Tropical Cyclone Seroja on the Phytoplankton Chlorophyll-a and Sea Surface Temperature in the Savu Sea, Indonesia	IEEE Accessthis link is disabled, Volume Jurnal: 9, Tahun Terbit Jurnal: 2021, Halaman: 152938-152944, ISSN: 21693536, Penerbit: IEEE Accessthis link is disabled Penulis: Setiawan, R.Y., Susanto, R.D., Wirasatriya, A., Alifdini, I., Puryajati, A.D., Maslukah, L., Nurdin, N.
4	Coral reefs on inhabited and uninhabited small islands, spermonde archipelago, Indonesia	International Archives of the Photogrammetry, Remote Sensing and Spatial Information Sciences - ISPRS Archives, Penyelenggara Seminar/Konferensi/Simposium: Faculty of Fisheries and Marine Sciences of Diponegoro Universit, Indonesia, Waktu Pelaksanaan Seminar/Konferensi/Simposium: 2021, ISBN/ISSN: 17551307, 17551315 Penulis: Nurdin, N., Amri, K., Rasyid, A.R., Pulubuhu, D.A.T., Nurdin, N., Komatsu T.
5	Spatial Technology Based Participatory Digital Database for Village Potentials	IEEE Accessthis link is disabled, Penyelenggara Seminar/Konferensi/Simposium: Faculty of Fisheries and Marine Sciences of Diponegoro Universit, Indonesia, Waktu Pelaksanaan Seminar/Konferensi/Simposium: 2021, ISBN/ISSN: 17551307, 17551315 Penulis: Setiawan, R.Y., Susanto, R.D., Wirasatriya, A., Alifdini, I., Puryajati, A.D., Maslukah, L., Nurdin N.
6	Enhanced Surface Wind Stress over the Sangihe-Talaud Islands Waters during the Extreme Climate Events of 2015 and 2019	Journal of Hunan University (Natural Science), Volume Jurnal: 48, Nomor Jurnal: 10, Tahun Terbit Jurnal: 2021, Halaman: 80-88, ISSN: 1674-2974, Penerbit: Journal of Hunan University Penulis: Riza Yuliratno Setiawan, Lilik Maslukah, Nurjannah Nurdin, Anindya Wirasatriya, Eko Siswanto, Benny Hartanto

1	2	3
7	Perubahan Garis Pantai pada Musim Timur dan Barat kaitannya dengan Karakteristik Gelombang di Pesisir Kabupaten Takalar, Sulawesi Selatan	Jurnal Kelautan Tropis, Volume Jurnal: 24, Nomor Jurnal: 3, Tahun Terbit Jurnal: 2021, Halaman: 303-310, ISSN: 1410-8852, Penerbit: Jurnal Kelautan Tropis Penulis: Dwi Fajriani Inaku, Nurjannah Nurdin, Dewi Yanuarita Sahari

Berkaitan dengan hal tersebut, kami mohon kiranya penilaian penetapan angka kredit untuk kenaikan jabatan fungsional ke Guru Besar/Profesor yang bersangkutan dapat diproses lanjut.

Atas perhatian dan kerjasamanya disampaikan terima kasih.



Prof. Dr. Dwia Aeries Tina Pulubuhu, MA.
NIP 196404191989032002

Tembusan :

1. Dirjen Pendidikan Tinggi, Riset, dan Teknologi
Kemendikbudristek di Jakarta;
2. Dekan Fakultas Ilmu Kelautan dan Perikanan;
3. Kepala Bagian Tata Usaha Fakultas Ilmu Kelautan dan Perikanan Unhas;
4. Sdr. Dr. Nurjanna, ST., M.Si.

Alasan Penolakan Usulan : NURJANNA Dr ST, M.Si

- Angka Kredit: Angka kredit pelaksanaan penelitian masih kurang minimal 100,44 poin/ak, Beberapa Karil belum bisa dinilai karena bukti kinerja tidak lengkap, Beberapa Karil belum bisa dinilai karena URL dan bukti pendukung karil tidak dapat diakses dan perlu perbaikan
- Bukti Korespondensi: Bukti kinerja tidak ditemukan
- Angka Kredit: Angka kredit pelaksanaan penelitian masih kurang minimal 39.49 poin/ak

Kesimpulan: Perlu perbaikan usulan karena belum memenuhi persyaratan sebagai berikut, yaitu angka kredit pelaksanaan penelitian masih kurang minimal 39.49 poin/ak

1. Syarat khusus telah terpenuhi yaitu Judul Artikel: Multisensor and Multitemporal Data From Landsat Images to Detect Damage to Coral Reefs, Small Island in the Spermonde Archipelago, Indonesia.

2. Syarat tambahan telah terpenuhi yaitu Mendapatkan Hibah Penelitian Kompetitif (sebagai ketua)

Solusi: Tambahkan angka kredit pelaksanaan penelitian minimal 39.49 poin/ak dari karil yang terbit di jurnal nasional terakreditasi, internasional atau internasional bereputasi.