STAFF HANDBOOK

Name	:	Dr. Rinduwati, S.Pt., MP
Nip	:	19710516 199512 2 001
Nidn	:	0016057102
Email	:	rinduwatit@yahoo.com
Addres	:	Kompleks UNHAS Baraya Blok F.21 Makassar
ID Scopus +	:	https://www.scopus.com/results/authorNamesList.uri?sort=count-
URL		searchauthorfreelookup&affiliationId=&txGid=70b03efa79abc540459e9be558c9c826
ID Google Scholar + URL	:	https://scholar.google.co.id/scholar?hl=en&as_sdt=0%2C5&q=RINDUWATI&btnG=
ID Sinta + URL	:	6082985 http://sinta2.ristekdikti.go.id/authors/detail?id=6082985&view=overview
Academic	:	Bachelor Degree : Hasanuddin University MAKASSAR (1990-1994)
carrer		Magister Degree: Hasanuddin University MAKASSAR (1998-2002)
		Doctoral Degree: Hasanuddin University MAKASSAR (2011-2018)
Major	:	Forage and pasture science
Subject		
Employment	:	Lecturer
Research and development projects over	:	Kinerja Ternak Kambing Jantan Lokal yang Mendapat Ransum. (Hibah Unggulan Studi) 2014.
the last 5 years		2. Pembuatan Suplemen Urea Air Kelapa Blok pada Sapi Potong. 2014
		3. Pondok pesantren Integrasi Teknologi Peternakan Ayam Kampung dan Sapi Potong Yang Ramah Lingkungan dan Berkelanjutan. 2014
		4. Aplikasi Teknologi Silase Berbahan Limbah Sayuran untuk Pakan Sapi Potong di Kabupaten Bantaeng. BOPTN UNHAS 2017
		5. Ibw Pengolahan Daging di Kecamatan Sinjai Utara Kabupaten Sinjai. BOPTN UNHAS. 2017
		6. Pemanfaatan Jamur Pengurai Serat Sebagai Inokulan Dalam Silase Pakan Komplit Berbahan Dasar Limbah Agroindustri Untuk Meningkatkan Produktifitas Sapi Bali. PTUPT DIKTI. 2017
		7. IbW-PEMDA-CSR di Kecamatan Tondong Tallasa Kabupaten Pangkep, Sulawesi Selatan. PKWPT. DIKTI 2018.
		8. Pemanfaatan Limbah Biji Kakao Fermentasi Sebagai Pengganti Jagung Pada

		Ransum Broiler Berbasis Pakan Lokal Ramah Lingkungan. BOPTN UNHAS 2018
Industry collaborations over the last 5 years	:	-
Patent and proprietary rights		-
Important publications over the last 5 years	:	 Carrying Capacity and Botanical Diversity of Pastoral Range in Gowa Regency Volume 29 (3) Hal 105.111. International Journal of Sciences Basic and Applied Research (IJSBAR), 2016 Karakteristik Pertumbuhan dan Produksi Rumput <i>Brachiaria brizantha</i> yang diberi Pupuk Hijau Cair pada lahan Marginal. SEMNAS IFS 2018 25 November 2018 Gorontalo.
Activities in specialist bodies over the last 5 years	:	Ikatan Alumni Universitas Hasanuddin Ikatan Sarjana Peternakan Indonesia (ISPI) Cabang Sulawesi Selatan