


KEPUTUSAN
PENILAIAN KARYA ILMIAH DOSEN IPB
Dr. Chusnul Arif, S.TP., M.Si
 NIP. 198012062005011004
 Departemen Teknik Sipil dan Lingkungan
 Fakultas Teknologi Pertanian

NO	JUDUL	MEDIA PENERBIT	ISSN	ISBN	VOL	NO	BULAN, TAHUN	KOTA PENERBIT	HAL	AKREDITASI DIKTI	PENULIS	NIP	NILAI KARYA ILMIAH	NILAI INDIVIDU	KATEGORI
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	Pengembangan Model Jaringan Syaraf Tiruan untuk Menduga Emisi Gas Metana dari Padi Sawah	Jurnal Ilmu Komputer dan Agri-Informatika Dept. Ilmu Komputer, FMIPA IPB	2089-6026		3	2	November 2014	Bogor, Indonesia	74-82	Tidak	1. Chusnul Arif 2. Budi Indra Setiawan 3. Slamet Widodo 4. Rudiyanto 5. Nur Aini Iswati Hasanah 6. Nurfajiah 7. Oktari Ega 8. Masaru Mizoguchi	198012062005011004 196006281985031002	8,40	5,04 0,48 0,48 0,48 0,48 0,48 0,48	1.a.2).c).
2	Pengembangan Model Jaringan Saraf Tiruan untuk Menduga Emisi Gas Rumah Kaca dari Lahan Sawah dengan Berbagai Rejim Air	Jurnal Irigasi Balai Irigasi, Puslitbang SDA, Balitbang, Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat	1907-5545		10	1	Mei 2015	Bekasi, Indonesia	1-10	Tidak	1. Chusnul Arif 2. Budi Indra Setiawan 3. Slamet Widodo 4. Rudiyanto 5. Nur Aini Iswati Hasanah 6. Masaru Mizoguchi	198012062005011004 196006281985031002	8,55	5,13 0,68 0,68 0,68 0,68	1.a.2).c).
3	Developing SRI Paddy Fields Information System for Green Agriculture	Annual Report International Research Collaboration and Scientific Publication					Oktober 2015	Bogor, Indonesia	1-52		1. Chusnul Arif 2. Budi Indra Setiawan 3. Ardiansyah	198012062005011004 196006281985031002	2,00	1,20 0,40 0,40	1.b.

Bogor, 04 Januari 2016
 Tim Penilai Karya Ilmiah Dosen IPB
 Ketua,


 Prof.Dr.Ir. Wasmen Manalu
 NIP. 195712201983121001