

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : KARYA YANG DIPATENKAN**

Jucul Karya Ilmiah (Paper) : Model E-Health Berbasis Sistem Pakar melalui Medical Check dan Rekam Medis

Nama dan Jumlah Penulis : ¹Dr. Yasser A. Djawad, S.T., M.Sc, ²Dr. Hendra Jaya, M.T., ³Sutarsi Suhaeb, S.T., M.Pd (3 orang)

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Karya Ilmiah : a. No. Permohonan : EC00201902100, 23 Januari 2019
b. Diterbitkan : 1 Agustus 2018, di Makassar
c. Negara / Organisasi Pemberi Hak Paten : Kementerian Hukum dan HAM : Direktur Jenderal Kekayaan Intelektual

Kategori Karya Ilmiah : Tingkat Internasional
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Tingkat Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Hak Paten : 9		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
e) Kelengkapan unsur isi karya (10%)		0,9	0,9
f) Ruang lingkup Karya (30%)		2,7	2,6
g) Kecukupan dan kemutakhiran Karya (30%)		2,7	2,7
h) Kualitas Karya (30%)		2,7	2,6
Total = (100%)		9	8,7.
Nilai Pengusul =			
Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer	1.	Ki karya cukup lengkap.	
	2.	revisi cukup signifikan	
	3.	karya sangat mutakhir	
	4.	kualitas baik	
	5.		

Makassar, 10 September 2020

Reviewer, 1

Prof. Dr. Sapto Haryoko, M.Pd.
NIP. 196212271987021001
Unit Kerja : Fakultas Teknik UNM

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : KARYA YANG DIPATENKAN**

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Model E-Health Berbasis Sistem Pakar melalui Medical Check dan Rekam Medis

Nama dan Jumlah Penulis : ¹ Dr. Yasser A. Djawad, S.T., M.Sc, ² Dr. Hendra Jaya, M.T., ³ Sutarsi Suhaeb, S.T., M.Pd (3 orang)

Status Pengusul : Penulis Pertama

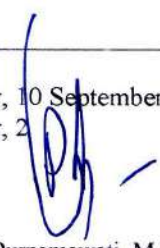
Identitas Karya Ilmiah : a. No. Permohonan : EC00201902100, 23 Januari 2019
 b. Diterbitkan : 1 Agustus 2018, di Makassar
 c. Negara / Organisasi Pemberi Hak Paten : Kementerian Hukum dan HAM : Direktur Jenderal Kekayaan Intelektual

Kategori Karya Ilmiah : Tingkat Internasional
 (beri √ pada kategori yang tepat) Tingkat Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Hak Paten : 9		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a) Kelengkapan unsur isi karya (10%)		0,9	0,9
b) Ruang lingkup Karya (30%)		2,7	2,7
c) Kecukupan dan kemutakhiran Karya (30%)		2,7	2,7
d) Kualitas Karya (30%)		2,7	2,7
Total = (100%)		9	8,9
Nilai Pengusul =			
Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer	1. Isi karya lengkap		
	2. Ruang lingkup memadai		
	3. Kualitas tulis & cetak		
	4. Keseluruhan baik		
	5.		

Makassar, 10 September 2020
 Reviewer, 2


 Prof. Dr. Purnamawati, M.Pd.
 NIP. 196610291991032002
 Unit Kerja : Fakultas Teknik UNM

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : KARYA YANG DIPATENKAN**

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Model E-Health Berbasis Sistem Pakar melalui Medical Check dan Rekam Medis

Nama dan Jumlah Penulis : ¹ Dr. Yasser A. Djawad, S.T., M.Sc, ² Dr. Hendra Jaya, M.T., ³ Sutarsi Suhaeb, S.T., M.Pd (3 orang)

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Karya Ilmiah : a. No. Permohonan : EC00201902100, 23 Januari 2019
 b. Diterbitkan : 1 Agustus 2018, di Makassar
 c. Negara / Organisasi Pemberi Hak Paten : Kementerian Hukum dan HAM : Direktur Jenderal Kekayaan Intelektual

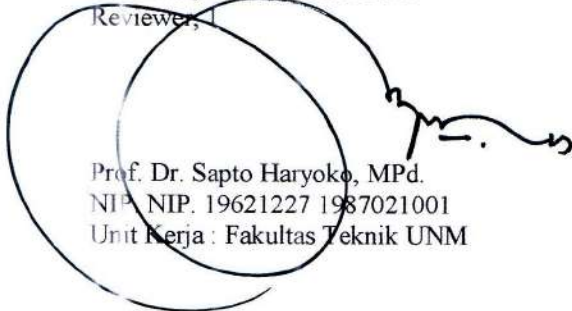
Kategori Karya Ilmiah : Tingkat Internasional
 (beri √ pada kategori yang tepat) Tingkat Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Hak Paten : 9			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nilai Reviewer 1	Nilai Reviewer 2	
a) Kelengkapan unsur isi karya (10%)	0,9	0,8	0,8	
b) Ruang lingkup Karya (30%)	2,7	2,6	2,7	
c) Kecukupan dan kemutahiran Karya (30%)	2,7	2,7	2,7	
d) Kualitas Karya (30%)	2,7	2,6	2,7	
Total = (100%)	9	8,7	8,9	
Nilai Pengusul =				8,8

Makassar, 10 September 2020

Reviewer, 1



Prof. Dr. Sapto Haryoko, MPd.
 NIP. 19621227 1987021001
 Unit Kerja : Fakultas Teknik UNM

Reviewer, 2



Prof. Dr. Purnamawati, M.Pd.
 NIP. 196610291991032002
 Unit Kerja : Fakultas Teknik UNM

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : KARYA YANG DIPATENKAN**

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Aplikasi Monitoring Gas N₂o Berbasis IoT
 Nama dan Jumlah Penulis : 3 Orang ¹, Prof. Oslan Jumadi, M.Phil., Ph.D, ² Dr. Yasser A. Djawad, S.T., M.Sc ³ Ahmad Risal, S.Pd., M.Pd)
 Status Pengusul : Penulis Kedua
 Identitas Karya Ilmiah : a. No. Permohonan : EC00202043883, 24 Oktober 2020
 b. Diterbitkan : 1 Mei 2020, di Makassar
 c. Negara / Organisasi Pemberi Hak Paten : Kementerian Hukum dan HAM : Direktur Jenderal Kekayaan Intelektual

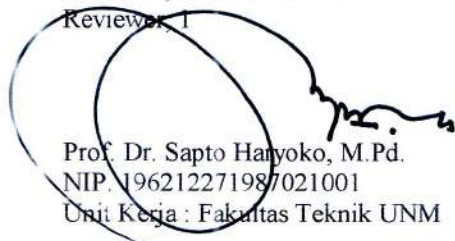
Kategori Karya Ilmiah : Tingkat Internasional
 (beri √ pada kategori yang tepat) Tingkat Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Hak Paten : 3		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a) Kelengkapan unsur isi karya (10%)		0,8	0,7
b) Ruang lingkup Karya (30%)		2,4	2,2
c) Kecukupan dan kemutakhiran Karya (30%)		2,4	2,3
d) Kualitas Karya (30%)		2,4	2,2
Total = (100%)		8	7,4.
Nilai Pengusul =			
Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer	1.	Cakupan karya lengkap.	
	2.	Ruang lingkup sesuai.	
	3.	Rata-rata kutipan mutakhir	
	4.	Kualitas karya sangat baik.	
	5.		

Makassar, 6 November 2020

Reviewer 1


 Prof. Dr. Sapto Hariyoko, M.Pd.
 NIP. 196212271987021001
 Unit Kerja : Fakultas Teknik UNM

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : KARYA YANG DIPATENKAN**

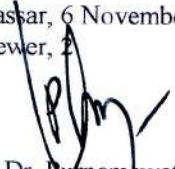
Judul Karya Ilmiah (Paper) : Aplikasi Monitoring Gas N₂o Berbasis IoT
 Nama dan Jumlah Penulis : 3 Orang ¹, Prof. Oslan Jumadi, M.Phil., Ph.D, ² Dr. Yasser A. Djawad, S.T., M.Sc ³ Ahmad Risal, S.Pd., M.Pd)
 Status Pengusul : Penulis Kedua
 Identitas Karya Ilmiah : a. No. Permohonan : EC00202043883, 24 Oktober 2020
 b. Diterbitkan : 1 Mei 2020, di Makassar
 c. Negara / Organisasi Pemberi Hak Paten : Kementerian Hukum dan HAM : Direktorat Jenderal Kekayaan Intelektual

Kategori Karya Ilmiah : Tingkat Internasional
 (beri √ pada kategori yang tepat) Tingkat Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Hak Paten : 8		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a) Kelengkapan unsur isi karya (10%)		0,8	0,6
b) Ruang lingkup Karya (30%)		2,4	2,2
c) Kecukupan dan kemutakhiran Karya (30%)		2,4	2,4
d) Kualitas Karya (30%)		2,4	2,2
Total = (100%)		8	7,4
Nilai Pengusul =			
Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer	1.	Unsur isi karya lengkap	
	2.	Ruang lingkup sesuai dgn ketentuan	
	3.	Data-data mutakhir dan akurat	
	4.	Sangat baik	
	5.		

Makassar, 6 November 2020
 Reviewer,


 Prof. Dr. Purnamawati, M.Pd.
 NIP. 196610291991032002
 Unit Kerja : Fakultas Teknik UNM

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : KARYA YANG DIPATENKAN**


Judul Karya Ilmiah (Paper) : Aplikasi Monitoring Gas N₂o Berbasis IoT
 Nama dan Jumlah Penulis : 3 Orang (¹. Prof. Oslan Jumadi, M.Phil., Ph.D, ²Dr. Yasser A. Djawad, S.T., M.Sc ³. Ahmad Risal, S.Pd., M.Pd)
 Status Pengusul : Penulis Kedua
 Identitas Karya Ilmiah : a. No. Permohonan : EC00202043883, 24 Oktober 2020
 b. Diterbitkan : 1 Mei 2020, di Makassar
 c. Negara / Organisasi Pemberi Hak Paten : Kementerian Hukum dan HAM : Direktur Jenderal Kekayaan Intelektual

Kategori Karya Ilmiah : Tingkat Internasional
 (beri √ pada kategori yang tepat) Tingkat Nasional

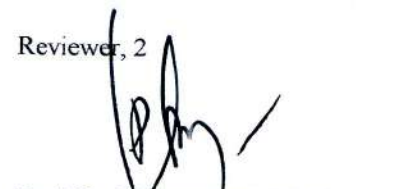
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Hak Paten : 8			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nilai Reviewer 1	Nilai Reviewer 2	
a) Kelengkapan unsur isi karya (10%)	0,8	0,7	0,6	
b) Ruang lingkup Karya (30%)	2,4	2,2	2,2	
c) Kecukupan dan kemutakhiran Karya (30%)	2,4	2,3	2,4	
d) Kualitas Karya (30%)	2,4	2,2	2,2	
Total = (100%)	8	7,4	7,4	
Nilai Pengusul =				7,4

Makassar, 6 November 2020
 Reviewer, 1


 Prof. Dr. Sapto Haryoko, MPd.
 NIP. NIP. 19621227 1987021001
 Unit Kerja : Fakultas Teknik UNM

Reviewer, 2


 Prof. Dr. Purnamayati, M.Pd.
 NIP. 196610291991032002
 Unit Kerja : Fakultas Teknik UNM

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : KARYA YANG DIPATENKAN**

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Buku Indonesian Micro-Entrepreneurs and ICT Use
 Nama dan Jumlah Penulis : ¹ Misita Anwar, ² Yasser Djawad, ³ Ridwansyah (3 Orang)
 Status Pengusul : Penulis kedua
 Identitas Karya Ilmiah : a. No. Permohonan : EC00202009224, 9 Maret 2020
 b. Diterbitkan : 1 Agustus 2019, di Makassar
 c. Negara / Organisasi Pemberi Hak Paten : Kementerian Hukum dan HAM : Direktur Jenderal Kekayaan Intelektual

Kategori Karya Ilmiah : Tingkat Internasional
 (beri √ pada kategori yang tepat) Tingkat Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Hak Paten : 3		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi karya (10%)		0,3	0,3
b. Ruang lingkup Karya (30%)		0,9	0,7
c. Kecukupan dan kemutakhiran Karya (30%)		0,9	0,7
d. Kualitas Karya (30%)		0,9	0,7
Total = (100%)		3	2,4
Nilai Pengusul =			
Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer	1.	Karya Cukup Luas	
	2.	Ruang lingkup yang jelas.	
	3.	Isi karya cukup mutakhir	
	4.	Kualitas cukup baik.	
	5.		

Makassar, 10 September 2020

Reviewer, 1


 Prof. Dr. Supto Haryoko, M.Pd.
 NIP. 196212271987021001
 Unit Kerja: Fakultas Teknik UNM

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : KARYA YANG DIPATENKAN**

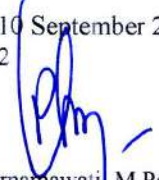
Judul Karya Ilmiah (Paper) : Buku Indonesian Micro-Entrepreneurs and ICT Use
 Nama dan Jumlah Penulis : ¹ Misita Anwar, ² Yasser Djawad, ³ Ridwansyah (3 Orang)
 Status Pengusul : Penulis kedua
 Identitas Karya Ilmiah : a. No. Permohonan : EC00202009224, 9 Maret 2020
 b. Diterbitkan : 1 Agustus 2019, di Makassar
 c. Negara / Organisasi Pemberi Hak Paten : Kementerian Hukum dan HAM : Direktur Jenderal Kekayaan Intelektual

Kategori Karya Ilmiah : Tingkat Internasional
 (beri √ pada kategori yang tepat) Tingkat Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Hak Paten : 3		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi karya (10%)		0,3	0,3
b. Ruang lingkup Karya (30%)		0,9	0,7
c. Kecukupan dan kemutakhiran Karya (30%)		0,9	0,7
d. Kualitas Karya (30%)		0,9	0,7
Total = (100%)		3	2,4
Nilai Pengusul =			
Citation Penilaian Artikel oleh Reviewer	1.	lelung	
	2.	Ruang lingkup buku	
	3.	catatan mengenai	
	4.	buku	
	5.		

Makassar, 10 September 2020
 Reviewer, 2


 Prof. Dr. Purnamawati, M.Pd.
 NID. 196610291991032002
 Unit Kerja : Fakultas Teknik UNM

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : KARYA YANG DIPATENKAN**

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Buku Indonesian Micro-Entrepreneurs and ICT Use
 Nama dan Jumlah Penulis : ¹ Misita Anwar, ² Yasser Djawad, ³ Ridwansyah (3 Orang)
 Status Pengusul : Penulis kedua
 Identitas Karya Ilmiah : a. No. Permohonan : EC00202009224, 9 Maret 2020
 b. Diterbitkan : 1 Agustus 2019, di Makassar
 c. Negara / Organisasi Pemberi Hak Paten : Kementerian Hukum dan HAM : Direktur Jenderal Kekayaan Intelektual

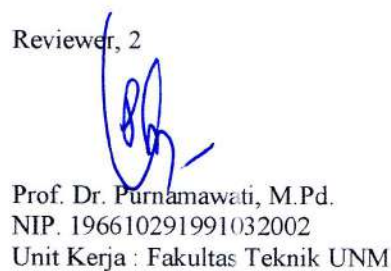
Kategori Karya Ilmiah : Tingkat Internasional
 (beri √ pada kategori yang tepat) Tingkat Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Hak Paten : 3			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nilai Reviewer 1	Nilai Reviewer 2	
a. Kelengkapan unsur isi karya (10%)	0,3	0,3	0,3	
b. Ruang lingkup Karya (30%)	0,9	0,7	0,7	
c. Kecukupan dan kemutahiran Karya (30%)	0,9	0,7	0,7	
d. Kualitas Karya (30%)	0,9	0,7	0,7	
Total = (100%)	3	2,4	2,4	
Nilai Pengusul =				2,4

Makassar, 10 September 2020
 Reviewer, 1

 Prof. Dr. Sapto Haryoko, MPd.
 NIP. NIP. 19621227 1987021001
 Unit Kerja : Fakultas Teknik UNM

Reviewer, 2

 Prof. Dr. Purnamawati, M.Pd.
 NIP. 196610291991032002
 Unit Kerja : Fakultas Teknik UNM