

**LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG atau PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH: HAK KEKAYAAN INTELEKTUAL (HKI)**

Judul Ciptaan : BLESS-h-ED (Blended Learning Environment For Successful Study In Higher Education)  
 Jumlah Pencipta : 5  
 Nama pemilik Hak Cipta : Mewati Ayub, Hapnes Toba, Maresha Caroline Wijanto, Steven Yong, Bryan  
 Status Pengusul : Pencipta Pertama  
 Jenis Ciptaan : Program Komputer  
 Identitas HKI : a. Jenis HKI : Hak Cipta  
 b. Nomor Permohonan: EC00201822911  
 c. No. Pencatatan : 000114677  
 d. Tanggal : 6 Agustus 2018  
 e. Penerbit : Kementerian Hukum dan Hak Asasi Manusia RI  
 f. Status : Granted/bersertifikat  
 g. Alamat repository : <http://repository.maranatha.edu/27432/>

Kategori HKI :

Paten HKI Internasional

Paten HKI nasional

HASIL PENILAIAN (Peer Review) :

No	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Ciptaan			Nilai Akhir Yang Diperoleh *)
		Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	Lokal <input type="checkbox"/>	
a.	Kelengkapan Unsur isi (10%)		1,5		1
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4,5		4
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		4,5		4
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)		4,5		2
<b>Total</b>			<b>15</b>		<b>11</b>

Catatan Penilaian oleh Reviewer :

- Kelengkapan dan kesesuaian unsur Aplikasi : Aplikasi sudah dibuat dg unsur unsur yang lengkap dalam tampilan.
- Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan Aplikasi : Membuat prosedur dan Aplikasi untuk pembelajaran yang bersifat campuran.
- Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi Aplikasi : Aplikasi dibangun dg metode web site yang standar.
- Kelengkapan unsur dan kualitas Aplikasi : Aplikasi sudah dipublikasikan dan mendapatkan HKI yg Granted dari Kementerian.
- Indikasi Plagiasi : 13% menggunakan terbitan.
- Kesesuaian bidang ilmu Aplikasi sesuai dengan bidang teknologi informasi dan sistem informasi.

Salatiga, 06 September 2021

Reviewer 1



Prof. Dr. Eko Sedyono, M.Kom.  
 NIP/NIDN: 1987037/0628096101/Guru Besar 850 AK  
 Unit Kerja: Prodi. Tek. Informatika  
 Fakultas Teknologi Informasi  
 Universitas Kristen Satya Wacana

**LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG atau PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH: HAK KEKAYAAN INTELEKTUAL (HKI)**

Judul Ciptaan : BLESS-h-ED (Blended Learning Environment For Successful Study In Higher Education)  
 Jumlah Pencipta : 5  
 Nama pemilik Hak Cipta : Mewati Ayub, Hapnes Toba, Maresha Caroline Wijanto, Steven Yong, Bryan  
 Status Pengusul : Pencipta Pertama  
 Jenis Ciptaan : Program Komputer  
 Identitas HKI : a. Jenis HKI : Hak Cipta  
 b. Nomor Permohonan: EC00201822911  
 c. No. Pencatatan : 000114677  
 d. Tanggal : 6 Agustus 2018  
 e. Penerbit : Kementerian Hukum dan Hak Asasi Manusia RI  
 f. Status : Granted/bersertifikat  
 g. Alamat repository : <http://repository.maranatha.edu/27432/>

Kategori HKI :

Paten HKI Internasional

Paten HKI nasional

HASIL PENILAIAN (*Peer Review*) :

No	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Ciptaan			Nilai Akhir Yang Diperoleh *)
		Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	Lokal <input type="checkbox"/>	
a.	Kelengkapan Unsur isi (10%)		1,5		1,50
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4,5		4,50
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		4,5		4,50
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)		4,5		4,50
<b>Total</b>			<b>15</b>		<b>15,00</b>

Catatan Penilaian oleh Reviewer :

- Kelengkapan dan kesesuaian Unsur lengkap
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan aplikasi blended learning
- Keukupan dan kemutakhiran data BLESS-h-ED
- Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit lengkap
- Indikasi Plagiasi tidak

6. Kesesuaian bidang ilmu sesuai .....

.....

Reviewer 2



Prof. Ir. Armein Z.R. Langi, M.Sc., Ph.D.  
NIP/NIDN: 196208171990031002/0017086205  
Unit Kerja: Sekolah Teknik Elektro dan Informatika  
Institut Teknologi Bandung

**LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG atau PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH: HAK KEKAYAAN INTELEKTUAL (HKI)**

Judul Ciptaan : BLESS-h-ED (Blended Learning Environment For Successful Study In Higher Education)  
 Jumlah Pencipta : 5  
 Nama pemilik Hak Cipta : Mewati Ayub, Hapnes Toba, Maresha Caroline Wijanto, Steven Yong, Bryan  
 Status Pengusul : Pencipta Pertama  
 Jenis Ciptaan : Program Komputer  
 Identitas HKI : a. Jenis HKI : Hak Cipta  
 b. Nomor Permohonan: EC00201822911  
 c. No. Pencatatan : 000114677  
 d. Tanggal : 6 Agustus 2018  
 e. Penerbit : Kementerian Hukum dan Hak Asasi Manusia RI  
 f. Status : Granted/bersertifikat  
 g. Alamat repository : <http://repository.maranatha.edu/27432/>

Kategori HKI :

Paten HKI Internasional

Paten HKI nasional

HASIL PENILAIAN (Peer Review) :

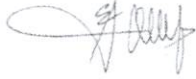
No	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Ciptaan			Nilai Akhir Yang Diperoleh *)
		Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	Lokal <input type="checkbox"/>	
a.	Kelengkapan Unsur isi (10%)		1,5		1,25
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4,5		4,25
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		4,5		4,25
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)		4,5		3,25
<b>Total</b>		<b>100%</b>	<b>15</b>		<b>13</b>

Catatan Penilaian oleh Reviewer :

- Kelengkapan dan kesesuaian Unsur ..... aplikasi sudah dibuat lengkap dengan unsur-unsur dalam tampilan.
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan ..... membuat procekur dan aplikasi untuk pembelajaran yang berorientasi campuran.
- Keukupan dan kemutakhiran data ..... aplikasi dikasus dan dengan metode kearifan yang standar.
- Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit ..... aplikasi sudah disusunkan dan memperhatikan HKI
- Indikasi Plagiasi ..... tidak ada indikasi plagiasi

6. Kesesuaian bidang ilmu *Sesuai dengan bidang Ilmu.*

Reviewer 1



Prof. Dr. Eko Sedyono, M.Kom.  
NIP/NIDN: 1987037/0628096101/Guru Besar 850 AK  
Unit Kerja: Prodi Tek Informatika  
Fakultas Teknologi Informasi  
Universitas Kristen Satya Wacana

Reviewer 2



Prof. Ir. Armein Z.R. Langi, M.Sc., Ph.D.  
NIP/NIDN: 196208171990031002/0017086205  
Unit Kerja: Sekolah Teknik Elektro dan Informatika  
Institut Teknologi Bandung