

**LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
RENCANA DAN KARYA TEKNOLOGI YANG DIPATENKAN**

Judul Karya : Hemofilia  
 Nama Inventor : Dr. dr. HARAPAN PARLINDUNGAN RINGORINGO, Sp.A(K)  
 Jumlah Inventor : 1 Orang  
 Status Pengusul : Inventor Pertama

**Identitas Paten**

a. Judul : Hemofilia  
 b. Jenis Karya/Ciptaan : Kuliah  
 c. Nomor Permohonan : EC00202124683  
 d. Tanggal Permohonan : 24 Mei 2021  
 e. Nomor Pendaftaran : -  
 f. Nomor Sertifikat : 000251717  
 g. Alamat Website HAKI : <https://pdkiindonesia.dgip.go.id/detail/EC00202124679?type=copyright&keyword=Anemia+Defisiensi+Besi+pada+Bayi>  
 h. Link Video : <https://drive.google.com/file/d/1ZIOekGjidBxXuYE362ZSQYsYTDAopn0J/view?usp=sharing>

**Kategori Karya**

- : Internasional (Sudah Implementasi)  
 : Internasional (Belum Implementasi)  
 : Nasional (Sudah Implementasi)  
 : Nasional (Belum Implementasi)  
 : Paten Sederhana  
 : Sertifikat Penciptaan

*Hasil Penilaian Peer Review:*

Komponen Yang Dinilai:	Nilai Maksimal Karya Yang Dipatenkan						Nilai Akhir Yang Diperoleh	
	Internasional Sudah Implementasi <input type="checkbox"/>	Internasional Belum Implementasi <input type="checkbox"/>	Nasional Sudah Implementasi <input type="checkbox"/>	Nasional Belum Implementasi <input type="checkbox"/>	Paten Sederhana <input type="checkbox"/>	Sertifikat Penciptaan <input type="checkbox"/>		
a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi karya (10%)						1,5	1,4	
b. Ruang lingkup /kedalaman pembahasan karya (30%)						4,5	4,5	
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi karya (30%)						4,5	4,4	
d. Kelengkapan dan kualitas karya (30%)						4,5	4,3	
<b>Total = (100%)</b>	15							14,6
<b>Nilai Pengusul</b>							14,6	

**Catatan Penilaian Video oleh Reviewer:**

**BAGIAN INI HARUS DIISI DENGAN PENILAIAN SECARA KUALITATIF, TERKAIT ALASAN PEMBERIAN NILAI TERHADAP SETIAP KOMPONEN PENILAIAN KARYA**

**Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi karya:**

Isi materi lengkap dan unsur isi karya sesuai dengan yang dipatenkan.

**Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan karya:**

Pembicara membahas mengenai hemofilia, yang merupakan penyakit resesif terkait kromosom X. Pembicara juga membahas mengenai manifestasi klinis dari hemofilia serta tata laksananya. Tujuan dari presentasi adalah untuk memberikan pengajaran bagi peserta didik, yang dikemas dengan cara yang sederhana dan mudah dimengerti, terutama oleh yang baru pertama kali belajar mengenai hemofilia. Materi yang disampaikan

dibahas secara luas dari berbagai aspek yang harus diketahui oleh mahasiswa.

**Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi karya:**

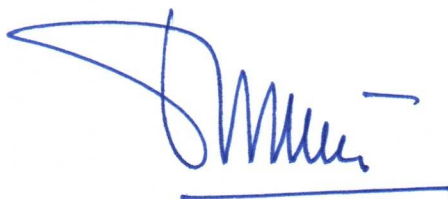
Data dan informasi yang terdapat dalam karya yang dipatenkan cukup mutakhir dan menggunakan metodologi yang terkini.

**Kelengkapan dan kualitas karya:**

Unsur dan kualitas karya pembicara lengkap sesuai dengan standar dan diterbitkan oleh lembaga resmi, yaitu Kementerian Hukum dan Hak Asasi Manusia.

Jakarta, 07 Februari 2022

Reviewer 1



Nama : **Prof. Dr. dr. Pustika Amalia Wahidiyat, Sp.A(K)**  
NIP : **196111041987032001**  
Jabatan : **Guru Besar**  
Unit Kerja : **Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia**

Keterangan \*): Coret yang tidak perlu

**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
RENCANA DAN KARYA TEKNOLOGI YANG DIPATENKAN**

Judul Karya : Hemofilia  
 Nama Inventor : Dr. dr. HARAPAN PARLINDUNGAN RINGORINGO, Sp.A(K)  
 Jumlah Inventor : 1 Orang  
 Status Pengusul : Inventor Pertama

**Identitas Paten**

a. Judul : Hemofilia  
 b. Jenis Karya/Ciptaan : Kuliah  
 c. Nomor Permohonan : EC00202124683  
 d. Tanggal Permohonan : 24 Mei 2021  
 e. Nomor Pendaftaran : -  
 f. Nomor Sertifikat : 000251717  
 g. Alamat Website HAKI : <https://pdkiindonesia.dgip.go.id/detail/EC00202124679?type=copyright&keyword=Anemia+Defisiensi+Besi+pada+Bayi>  
 h. Link Video : <https://drive.google.com/file/d/1ZIOekGjidBxXuYE362ZSOYsYTDAopn0J/view?usp=sharing>

**Kategori Karya**

- : Internasional (Sudah Implementasi)
- : Internasional (Belum Implementasi)
- : Nasional (Sudah Implementasi)
- : Nasional (Belum Implementasi)
- : Paten Sederhana
- : Sertifikat Penciptaan

**Hasil Penilaian Peer Review:**

Komponen Yang Dinilai:	Nilai Maksimal Karya Yang Dipatenkan						Nilai Akhir Yang Diperoleh	
	Internasional Sudah Implementasi <input type="checkbox"/>	Internasional Belum Implementasi <input type="checkbox"/>	Nasional Sudah Implementasi <input type="checkbox"/>	Nasional Belum Implementasi <input type="checkbox"/>	Paten Sederhana <input type="checkbox"/>	Sertifikat Penciptaan <input type="checkbox"/>		
a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi karya (10%)						1,5	1	
b. Ruang lingkup /kedalaman pembahasan karya (30%)						4,5	4	
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi karya (30%)						4,5	4	
d. Kelengkapan dan kualitas karya (30%)						4,5	4	
<b>Total = (100%)</b>	15							13
<b>Nilai Pengusul</b>								


**Catatan Penilaian Video oleh Reviewer:**

**BAGIAN INI HARUS DIISI DENGAN PENILAIAN SECARA KUALITATIF, TERKAIT ALASAN PEMBERIAN NILAI TERHADAP SETIAP KOMPONEN PENILAIAN KARYA**

- Video pembelajaran yg dibuat memenuhi unsur-unsur materi pembelajaran
- Ruang lingkup sesuai dg kompetensi dosen pengajar. Materi dijelaskan dg baik dan mudah dipahami oleh mahasiswa kedokteran dan kesehatan.
- Data /informasi cukup dan up to date. Referensinya up to date.
- Karya memiliki kualitas dan cukup lengkap

Banjarmasin, 29 Desember 2021

Reviewer 2

  
Nama : **Prof. Dr. dr. Triawanti, M.Kes**  
NIP : **19710912 199702 2 001**  
Jabatan : **Guru Besar**  
Unit Kerja : **Fakultas Kedokteran ULM**

Keterangan \*): Coret yang tidak perlu