

**Formulir Permohonan Paten****Diisi oleh petugas**

Tanggal pengajuan : ::

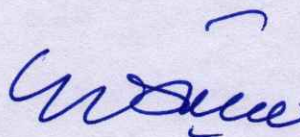
Tanggal permohonan :

Dengan ini saya/kami ¹⁾ : (71) Nama : Universitas Indonesia Alamat ²⁾ : Gd. Pusat Adminstrasi UI, Lt. 2 Kampus UI Depok 16424 Warga Negara : Indonesia Telepon : 021-7270020 NPWP (jika ada) : 02.486.770.7-412.000		
mengajukan permohonan paten /paten sederhana		[]
permintaan paten merupakan permintaan paten internasional/PCT		[]
(74) melalui /tidak melalui *) Konsultan HKI Nama Badan Hukum ³⁾ : Alamat Badan Hukum ²⁾ : Nama Konsultan HKI : Alamat ²⁾ : Nomor Konsultan HKI : Telepon/fax :		[]
(54) dengan judul invensi : PEMBUATAN BAHAN ANODA KOMPOSIT LITIUUM TITANAT/ SILIKON NANO UNTUK BATERAI LITIUUM-ION		[]
Permohonan paten ini merupakan pecahan dari permohonan paten nomor :		[]

<p>(72) Nama dan kewarganegaraan para inventor :</p> <p>Prof. Dr. Ir. Anne Zulfia Syahrial, M.Sc. Warga Negara Indonesia Dr. Ir. Bambang Priyono, MT. Warga Negara Indonesia</p>	<p style="text-align: right;"><u>Diisi oleh petugas</u></p> <p style="text-align: center;">[]</p>																
<p>(30) Permintaan paten ini diajukan dengan/tidak dengan *) hak prioritas⁴ :</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 30%;">Negara :</td> <td style="width: 30%;">Tgl. penerimaan permintaan</td> <td style="width: 30%;">Nomor Prioritas</td> <td style="width: 10%;"></td> </tr> <tr> <td>.....</td> <td>.....</td> <td>.....</td> <td style="text-align: center;">[]</td> </tr> <tr> <td>.....</td> <td>.....</td> <td>.....</td> <td></td> </tr> <tr> <td>.....</td> <td>.....</td> <td>.....</td> <td></td> </tr> </table>	Negara :	Tgl. penerimaan permintaan	Nomor Prioritas		[]		
Negara :	Tgl. penerimaan permintaan	Nomor Prioritas															
.....	[]														
.....															
.....															
<p>Bersama ini saya lampirkan⁵)</p> <p>1 (satu) rangkap :</p> <p>[] surat kuasa</p> <p>[x] surat pengalihan hak atas invensi</p> <p>[] bukti pemilikan hak atas invensi</p> <p>[] bukti penunjukan negara tujuan (DO/EO)</p> <p>[] bukti prioritas dan terjemahannya</p> <p>[] dokumen permohonan paten Internasional/PCT</p> <p>[] sertifikat penyimpanan jasad renik dan terjemahannya</p> <p>[] dokumen lain (sebutkan) :</p> <p>dan 2 (dua) rangkap invensi yang terdiri dari :</p> <p>[x] uraian invensi 7 halaman</p> <p>[x] klaim invensi 10 buah</p> <p>[x] abstrak invensi</p> <p>[x] gambar invensi 2 buah</p>	<p style="text-align: center;">[]</p> <p style="text-align: center;">[]</p> <p style="text-align: center;">[]</p> <p style="text-align: center;">[]</p> <p style="text-align: center;">[]</p> <p style="text-align: center;">[]</p> <p style="text-align: center;">[]</p> <p style="text-align: center;">[]</p> <p style="text-align: center;">[]</p> <p style="text-align: center;">[]</p> <p style="text-align: center;">[]</p> <p style="text-align: center;">[]</p> <p style="text-align: center;">[]</p> <p style="text-align: center;">[]</p>																
<p>Saya/kami usulkan, gambar nomor.....dapat menyertai abstrak pada saat dilakukan pengumuman atas Permohonan paten (UU No. 14 Tahun 2001)</p>	<p style="text-align: center;">[]</p>																

Demikian permohonan paten ini saya/kami ajukan
untuk dapat diproses lebih lanjut

Pemohon,



(Dr. agr. Taufiq Wisnu Priambodo, M.Sc⁶)

Keterangan :

- 1) Jika lebih dari satu orang maka cukup satu saja yang dicantumkan dalam formulir ini sedangkan lainnya harap ditulis pada lampiran tambahan.
- 2) Adalah alamat kedinasan/surat-menyurat.
- 3) Jika Konsultan Paten yang ditunjuk bekerja pada Badan Hukum tertentu yang bergerak di bidang konsultan paten maka sebutkan nama Badan Hukum yang bersangkutan.
- 4) Jika lebih dari ruang yang disediakan agar ditulis pada lampiran tambahan.
- 5) Berilah tanda silang pada jenis dokumen yang Saudara lampirkan.
- 6) Jika permintaan paten diajukan oleh :
 - lebih dari satu orang, maka setiap orang ditunjuk oleh kelompok/group.
 - Konsultan Paten maka berhak menandatangani adalah Konsultan yang terdaftar di Kantor Paten.

*) Coret yang tidak sesuai

Form No.001/P/HKI/2000

Tidak boleh diperbanyak dengan foto copy