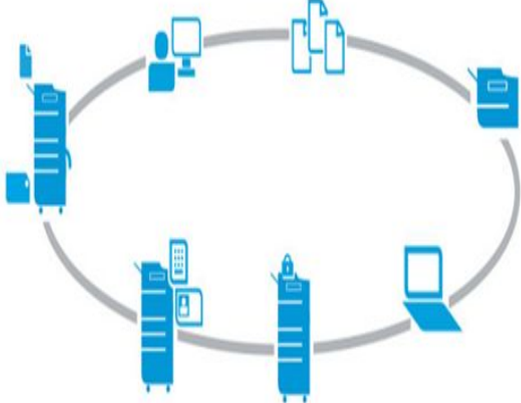


THE Impact Rankings Questionnaire

University : Universitas Indonesia
Country : Indonesia
Web Address : ui.ac.id

[7] SDG7: Affordable and Clean Energy
[7.2] University measures towards affordable and clean energy
[7.2.4] Plan to reduce energy consumption

Rector Decree Letter 1327 about Electrical Power Management and Usage	Power Outage Circular Letter																																
 <p>KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS INDONESIA Nomor : 1327/SK/RI/2015</p> <p>TENTANG PENGELOLAAN DAN PENGHEMATAN PEMAKAIAN TENAGA LISTRIK DI LINGKUNGAN UNIVERSITAS INDONESIA</p> <p>DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA REKTOR UNIVERSITAS INDONESIA</p> <p>Meringkat</p> <ol style="list-style-type: none"> bahwa dalam rangka menjaga dan meningkatkan kualitas, stabilitas dan reliabilitas sistem tenaga listrik di Universitas Indonesia, perlu dilakukan pengendalian pada sistem tenaga listrik; bahwa dalam rangka pelaksanaan Surat Keputusan Rektor Nomor 1310/SK/RI/2011 tentang Konservasi Energi di Kampus Universitas Indonesia, perlu dibuat ketentuan-ketentuan dalam pelaksanaan penghematan pemakaian tenaga listrik di Kampus Universitas Indonesia; bahwa berdasarkan Rencana Strategis Universitas Indonesia (Rencana UI) 2015-2020 dimana salah satu batasan dan prinsip dasar yaitu melaksanakan Penghematan Energi; bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a, b dan c, maka Pengelolaan dan Penghematan Pemakaian Tenaga Listrik di Lingkungan Universitas Indonesia tersebut perlu ditetapkan dengan Surat Keputusan Rektor Universitas Indonesia. <p>Mengingat</p> <ol style="list-style-type: none"> Undang-undang Nomor 20 Tahun 2013 tentang Sistem Pendidikan Nasional; Undang-undang Nomor 1 Tahun 2004 tentang Perbendaharaan Negara; Undang-undang Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi; Undang-undang Nomor 5 Tahun 2014 tentang Aparatur Sipil Negara; Undang-undang Nomor 30 Tahun 2007 tentang Energi; Undang-undang Nomor 30 Tahun 2009 tentang Ketenagalistrikan; Peraturan Pemerintah Nomor 23 Tahun 2005 tentang Pengelolaan Keuangan Badan Layanan Umum; Peraturan Pemerintah Nomor 53 Tahun 2013 tentang Bentuk dan Mekanisme Pendanaan Perguruan Tinggi Badan Hukum; Peraturan Pemerintah Nomor 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi; Peraturan Pemerintah Nomor 68 Tahun 2013 tentang Statuta Universitas Indonesia; Peraturan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral Republik Indonesia Nomor 13 Tahun 2012, tentang Penghematan Tenaga Listrik; Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 6 Tahun 2013 tentang Tata Naskah Dinas di lingkungan Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan; Keputusan Majelis Wali Amanat Universitas Indonesia Nomor 01/SK/MWA/02001, tentang Anggaran Rumah Tangga Universitas Indonesia; Keputusan Majelis Wali Amanat Universitas Indonesia Nomor 11/SK/MWA/02007 tentang Perubahan Pasal 37 ayat (1) Anggaran Rumah Tangga Universitas Indonesia. 	 <p>UNIVERSITAS INDONESIA <i>Veritas, Probitas, Justitia</i></p> <p>Kampus Sahletha A. Sukerta Raya No. 4, Jakarta 15432 Kampus Depok Kampus Universitas Indonesia Depok 16424 Telp. 62.21. 7867 2227 7864 1818 Fax. 62.21. 7864 8983 Email: pumitra@ui.ac.id www.ui.ac.id</p> <p>27 November 2017</p> <p>Nomor : 4521 /UN2.R2/LOG.01/2017 Hal : Pengaturan Jam Nyala Fasilitas Kantor</p> <p>Yth. Para Kepala Unit Kerja di lingkungan Pusat Administrasi Universitas Indonesia Kampus Depok</p> <p>Sehubungan dengan program penghematan energi listrik di Lingkungan Universitas Indonesia, Bersama ini kami sampaikan bahwa agar dapat dilakukan pengaturan jam nyala fasilitas kantor (AC, Lampu Penerangan, komputer dan printer) yang biasanya aktif mulai pagi sampai malam hari.</p> <p>Adapun pengaturan jam nyala sebagaimana berikut :</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>No.</th> <th>Nama Fasilitas</th> <th>Ruang</th> <th>Jam Nyala</th> <th>Jam Mati</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">1</td> <td rowspan="3">Air Conditioning</td> <td>Pimpinan</td> <td>Sesuai Kebutuhan</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Administrasi</td> <td>07.50 s.d 12.00 12.50 s.d 16.30</td> <td>12.00 s.d 12.50 16.30 s.d 07.50</td> </tr> <tr> <td>Rapat</td> <td>Pada waktu digunakan rapat</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">2</td> <td rowspan="2">Lampu Penerangan</td> <td>Pimpinan</td> <td>Sesuai Kebutuhan</td> <td>Cuaca cerah</td> </tr> <tr> <td>Administrasi</td> <td>Cuaca mendung</td> <td>Jam istirahat</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">3</td> <td rowspan="2">Komputer dan Printer</td> <td>Pimpinan</td> <td>Sesuai Kebutuhan</td> <td>12.00 s.d 13.00</td> </tr> <tr> <td>Administrasi</td> <td>08.00 s.d 12.00 13.00 s.d 16.15</td> <td>12.00 s.d 13.00 16.15 s.d 08.00</td> </tr> </tbody> </table> <p>*) Khusus AC gedung PAUI akan dilakukan secara otomatis melalui ruang control</p> <p>Pengaturan jam nyala fasilitas agar dapat dilakukan paling lambat tanggal 4 Desember 2017</p> <p>Demikian pemberitahuan ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.</p> <p>Direktur Pengelolaan dan Pemeliharaan Fasilitas</p>  <p>Prof. Dr. Ir. Gandjar Kiswanto, M.Eg. NIP. 197204201996091001</p> <p>Tembusan :</p> <ol style="list-style-type: none"> Rektor (sebagai laporan) Para Wakil Rektor Sekretariat MWA ; Sekretariat DGB dan SA. 	No.	Nama Fasilitas	Ruang	Jam Nyala	Jam Mati	1	Air Conditioning	Pimpinan	Sesuai Kebutuhan		Administrasi	07.50 s.d 12.00 12.50 s.d 16.30	12.00 s.d 12.50 16.30 s.d 07.50	Rapat	Pada waktu digunakan rapat		2	Lampu Penerangan	Pimpinan	Sesuai Kebutuhan	Cuaca cerah	Administrasi	Cuaca mendung	Jam istirahat	3	Komputer dan Printer	Pimpinan	Sesuai Kebutuhan	12.00 s.d 13.00	Administrasi	08.00 s.d 12.00 13.00 s.d 16.15	12.00 s.d 13.00 16.15 s.d 08.00
No.	Nama Fasilitas	Ruang	Jam Nyala	Jam Mati																													
1	Air Conditioning	Pimpinan	Sesuai Kebutuhan																														
		Administrasi	07.50 s.d 12.00 12.50 s.d 16.30	12.00 s.d 12.50 16.30 s.d 07.50																													
		Rapat	Pada waktu digunakan rapat																														
2	Lampu Penerangan	Pimpinan	Sesuai Kebutuhan	Cuaca cerah																													
		Administrasi	Cuaca mendung	Jam istirahat																													
3	Komputer dan Printer	Pimpinan	Sesuai Kebutuhan	12.00 s.d 13.00																													
		Administrasi	08.00 s.d 12.00 13.00 s.d 16.15	12.00 s.d 13.00 16.15 s.d 08.00																													

Pool Printing Plan	Rector Decree Letter Number 1310/SK/R/UI/2011 about Energy Conservation Program in Universitas Indonesia Area
	 <p>KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS INDONESIA Nomor 1310/SK/R/UI/2011 TENTANG PROGRAM KONSERVASI ENERGI DI KAMPUS UNIVERSITAS INDONESIA REKTOR UNIVERSITAS INDONESIA</p> <p>Mengingat:</p> <ol style="list-style-type: none"> tahap dalam rangka menjamin ketertarikan serta memaksimalkan sumber daya alam secara efisien, dipandang perlu untuk menggunakan sumber energi secara bijaksana, bertahap guna dan berkesinambungan agar tercapai keseimbangan antara pembangunan, pemertanian dan pelestarian lingkungan hidup; tahap sumber energi mempunyai peran sangat penting dalam mewujudkan pembangunan nasional yang berkelanjutan; tahap sesuai dengan Rencana Strategis Universitas Indonesia (Peta Jalan UI) Tahun 2007-2012 dimana salah satu fokus dan program dasar yaitu mempertahankan, meningkatkan dan memertanian lingkungan dalam upaya pembangunan berkelanjutan; tahap Universitas Indonesia adalah universitas yang diharapkan sebagai "Kampus Hijau" dengan melaksanakan program-program pelestarian energi; tahap berdasarkan butir a, b, c dan d diatas perlu ditetapkan Keputusan Rektor Universitas Indonesia. <p>Mengingat:</p> <ol style="list-style-type: none"> Undang-undang Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional; Undang-undang Nomor 30 Tahun 2007 tentang Energi; Undang-undang Nomor 32 Tahun 2009 tentang Perkeluarga dan Pergerakan Lingkungan Hidup; Peraturan Pemerintah Nomor 152 tahun 2000 tentang Penetapan Universitas Indonesia Sebagai Badan Hukum Milik Negara; Peraturan Pemerintah Nomor 70 Tahun 2009 tentang Konservasi Energi; Peraturan Pemerintah Nomor 66 Tahun 2010 tentang Perubahan atas Peraturan Pemerintah Nomor 17 Tahun 2010 tentang Pendidikan dan Penyelenggaraan Pendidikan; Peraturan Pemerintah Nomor 06 Tahun 2010 tentang Perubahan Atas Peraturan Pemerintah Nomor 17 Tahun 2010 tentang Pendidikan dan Penyelenggaraan Pendidikan; Keputusan Presiden nomor 42 tahun 1991 tentang Konservasi Energi; Keputusan Majelis Wali Amanat Universitas Indonesia Nomor 01/SK/MWA-UI/2003 tentang Anggaran Rumah Tangga Universitas Indonesia; Peraturan Majelis Wali Amanat Universitas Indonesia Nomor 004/Peraturan/MWA-UI/2008 tentang Pokok-pokok Pengembangan Universitas Indonesia tahun 2007-2022; Keputusan Majelis Wali Amanat Universitas Indonesia Nomor 005/SK/MWA-UI/2007 tentang Kebijakan Umum Awal Pengembangan UI tahun 2007-2012; Keputusan Majelis Wali Amanat Universitas Indonesia Nomor 005/SK/MWA-UI/2007 tentang Pengangkatan dan Perutusan Rektor Universitas Indonesia Periode 2007-2012; Keputusan Majelis Wali Amanat Universitas Indonesia Nomor 01/SK/MWA-UI/2007 tentang Peraturan Fisik 37 ayat (1) Anggaran Rumah Tangga Universitas Indonesia; Keputusan Majelis Wali Amanat Universitas Indonesia Nomor 003/SK/MWA-UI/2006 tentang Norma Kebijakan Riset Universitas Indonesia; Keputusan Majelis Wali Amanat Universitas Indonesia Nomor 010/SK/MWA-UI/2006 tentang Norma Pengabdian Masyarakat Universitas Indonesia;

Description :

Universitas Indonesia has an energy efficiency plan to reduce overall energy consumption. In reference to Rector Decree Letter Number 1310/SK/R/UI/2011, Universitas Indonesia has issued Rector Decision Letter 1327 about Electrical Power Management and Usage in Universitas Indonesia area. Universitas Indonesia also issued a Circular Letter regarding the Schedule of Power Outage in the campus area. This letter aims to support and provide awareness to staffs and students about energy efficiency plans in reducing the overall energy. Universitas Indonesia will implement the Printing Pool Planning or Printer Sharing Management for buildings under the Campus Administration Center, This will reduce the electricity cost due to the reduction and even the elimination of personal printers and scanners.

Evidence Link :

- [1. https://eng.ui.ac.id/blog/implementasi-program-pemanfaatan/](https://eng.ui.ac.id/blog/implementasi-program-pemanfaatan/)
- [2. http://www.ui.ac.id/download/sk/SK_Rektor_No_1310.pdf](http://www.ui.ac.id/download/sk/SK_Rektor_No_1310.pdf)
- [3. https://sksg.ui.ac.id/sustainability/](https://sksg.ui.ac.id/sustainability/)
- [4. https://ppf.fisip.ui.ac.id/greenmetric/index.php/profil/read/kebijakan](https://ppf.fisip.ui.ac.id/greenmetric/index.php/profil/read/kebijakan)