



Hak cipta dan penggunaan kembali:

Lisensi ini mengizinkan setiap orang untuk menggubah, memperbaiki, dan membuat ciptaan turunan bukan untuk kepentingan komersial, selama anda mencantumkan nama penulis dan melisensikan ciptaan turunan dengan syarat yang serupa dengan ciptaan asli.

Copyright and reuse:

This license lets you remix, tweak, and build upon work non-commercially, as long as you credit the origin creator and license it on your new creations under the identical terms.

DAFTAR PUSTAKA

- Abraham Silberschatz, P. B. (2010). *Operating System Concepts* . Asia: John Wiley & Sons. Inc.
- Alkawero, L. (2012, May 12). *Mengisi Item ComboBox dari Database menggunakan Netbeans*. Retrieved April 1, 2014, from Belajar Java: <http://alqaa.wordpress.com/2012/05/12/mengisi-item-combobox-dari-database-menggunakan-netbeans/>
- Anonymous. (2013, June 8). *Program Menentukan Jenis, ukuran dan warna huruf menggunakan ComboBox*. Retrieved April 21, 2014, from Java: <http://javaprokomp.blogspot.com/2013/06/program-menentukan-jenis-ukuran-dan.html>
- Azandra, E. (2011, June 10). *Mengambil tanggal dari sistem komputer dengan Netbeans*. Retrieved April 6, 2014, from Sesuatu Yang Lebih: <http://erien-alrasyid.blogspot.com/2011/06/mengambil-tanggal-dari-sistem-komputer.html>
- Barakah, R. (2013, January 28). *Membuat Class Auto Resize (Penyesuaian ukuran) untuk menyesuaikan kolom pada JTable*. Retrieved April 23, 2014, from Java & PHP Blog: <http://javadanphp.blogspot.com/2013/01/membuat-class-auto-resize-penyesuaian.html>

- Budi Permana, R. S. (2006, September 28). *Dasar-Dasar Pemrograman Java*. Retrieved February 3, 2014, from IlmuKomputer.com: <http://ilmukomputer.org/2006/09/28/dasar-dasar-pemrograman-java/>
- Dicky Faizal, A. T. (n.d.). Rancang Bangun Sistem Informasi Penjadwalan Produksi Sandal Dengan Metode Dynamic Priority Dan Shortest Job First. 1-3.
- Fahmiyanto E, A. L. (2011). Program Round Robin Schedulling . 5.
- Fajaryanti, J. (2005). *Official Site of JULIA FAJARYANTI - Gunadarma University*. Retrieved February 21, 2014, from Universitas Gunadarma staffsite: <http://julia.staff.gunadarma.ac.id/Downloads/files/28698/Konsep%20dan%20Algoritma%20Penjadwalan.doc+%&cd=9&hl=en&ct=clnk>
- Fauzi, M. I. (2013, October 2). *Penjadwalan CPU*. Retrieved June 12, 2014, from Penjadwalan CPU Dalam Sistem Operasi: <http://student.uniku.ac.id/muhamadirfanfauzi/2013/10/02/penjadwalan-cpu-dalam-sistem-operasi/>
- Levenick, J. R. (2006). *Simply Java: An Introduction to Java Programming*. Massachusetts: Charles River Media Inc.
- Lyracc.com. (2009, July 2). *Lyracc.com: Belajar Java*. Retrieved February 22, 2014, from Kelebihan Java: <http://java.lyracc.com/belajar/java-untuk-pemula/kelebihan-java>

- Nishom, M. (2012, September 5). *Pengertian Netbeans*. Retrieved February 5, 2014, from isomwebs.net: <http://www.isomwebs.net/2012/09/pengertian-netbeans/>
- Novalianty, L. S. (2004). Analisis Penjadwalan Round Robin untuk Manajemen Proses dalam Single Processor. *jbptunikompp* , 2.
- Nugrahanto, Y. (2002). Rancang Bangun Sistem Penjadwalan Produksi Dengan Kombinasi Algoritma Shortest Job First Dan Dynamic Priority Scheduling. *STIKOM* .
- Priawadi, O. (2012, February 7). *Tutorial Membuat Laporan dengan iReport / JAVA NETBEANS*. Retrieved May 7, 2014, from priawadi: <http://www.priawadi.com/2012/01/membuat-laporan-dengan-ireport-java.html>
- Purba, J. H. (2012, February 18). *ArrayList pada Java*. Retrieved April 25, 2014, from Coding Sederhana: http://codingsederhana.blogspot.com/2012/02/arraylist-pada-java_18.html
- Putra, A. N. (2011). Sistem Pendukung Keputusan Untuk Pengiriman Barang Dengan Menggunakan Metode Simulated Annealing Pada PT Rimo Catur Lestari Tbk. *UPN Veteran Jatim* , 1.
- Riduwan. (2005). Belajar Mudah Penelitian Untuk Guru, Karyawan, dan Peneliti Pemula. Bandung: Alfabeta.
- Stalling, W. (1995). *Operating Systems, Second Edition*. USA: Prentice Hall International Editions.

Stallings, W. (2005). *Sistem Operasi*. Indonesia : PT. Indeks, Kelompok Gramedia.

Tintus Sony Pratama, P. N. (2013). Visualisasi Pembelajaran Algoritma Round Robin Pada Load Balancing. *eprints* , 1.

Yofiyanto, E. (2010, February 6). *Linked List : Implementasi Circular Linked List dalam Java*. Retrieved May 13, 2014, from Evan's Blog : Kuliah Informatika: <http://kuliainformatika.wordpress.com/2010/02/06/linked-list-implementasi-circular-linked-list-dalam-java/>

Zazuli, A. (2013, February 19). *Pengertian Flowchart dan Contoh Simbolnya*. Retrieved May 17, 2014, from Zazuli's Blog: <http://zonapanda.blogspot.com/2013/02/pengertian-flowchart-dan-contoh.html>

UMMN