

บรรณานุกรม

กุสุมา สุธาคำ. (2552). การประยุกต์ใช้โปรแกรมคือกนอส 8 ใช้ในการแสดงผลการดำเนินงานให้กับผู้บริหารบริษัท อินเทลลิเจนท์ บิสซิเนส โซลูชั่น จำกัด.การค้นคว้าแบบอิสระบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

สำนักงานรับรองมาตรฐานและประเมินคุณภาพการศึกษา (องค์การมหาชน). (2550). คำอธิบายประกอบการใช้แบบประเมินอติมานรายงานการประเมินคุณภาพภายนอก ระดับอุดมศึกษา. กรุงเทพฯ:บริษัท จุฑาทอง จำกัด.

Alexander, Albrecht; Felix, Naumann. (2009). **Managing ETL Processes**. Hasso Plattner Institute at the University of Potsdam Germany.

Cognos-bi. (No date) **Home**. [Online]. Available <http://www.cognos-bi.info/cognos8.html>: 2010

Colin, White; BI, Research. (2005). **Data Integration**: Using ETL, EAI, and EII Tools to Create an Integrated Enterprise.

IBM. (No date)**Home**. [Online]. Available <http://www-01.ibm.com/software/data/cognos/solutions/cognos-8-platform/access-and-optimize.html>: 2010

IBM Cognos. IBM Cognos 8.4 – User Guide, 2009.

James, Richardson; Kurt, Schlegel; Rita, L. Sallam; Bill, Hostmann. Magic Quadrant for Business Intelligence Platforms. : <http://www.gartner.com/technology/media-products/reprints/sas/vol5/article8/article8.html>

Knight, Brian; Mitchell, Allan; Green, Darren. (2007). **Professional SQL Server 2005 Integration Services**.

Microsoft. (No date) **Home**. [Online]. Available <http://www.microsoft.com/thailand/sql/overview.aspx>: 2010

Msdn. (No date) **Home**. [Online]. Available Business Intelligence Development Studio: 2008

Oracle. (No date) **Home**. [Online]. Available http://www.oracle.com/technology/obe/11gr1_owb/index.htm: 2010

SYNTEL. (2008). **EAI vs. ETL**: Drawing Boundaries for Data Integration.