

## บรรณานุกรม

- กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร. (2550). *คู่มือการรักษาความมั่นคงปลอดภัย ICT*. เข้าถึงได้จาก  
<http://www.kasetranong.ac.th/pdf/ICT%20security%20manual.pdf>
- จตุชัย แพงจันทร์. (2553). *Master in Security*. 2nd edition, นนทบุรี: โอ ดี ซี พรีเมียร์
- จิระ จิตสุภา, ปรีชญนันท์ นิลสุข, พัลลภ พิริยะสุวรรณค์. (2555). การสังเคราะห์เนื้อหาความมั่นคงปลอดภัยทางเทคโนโลยีสารสนเทศตามมาตรฐานสากล. *วารสารเทคโนโลยีสารสนเทศ*, 8(1), 69–76.
- เฉลิม สุวรรณนะ. (2554). *การรักษาความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ กรณีศึกษา ศูนย์การแพทย์สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี*. การค้นคว้าอิสระ วท.ม. กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีมหานคร
- ชูเกียรติ ประเสริฐสุข. (2551). *ระบบบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศสำหรับส่วนงานความมั่นคงสารสนเทศ กระทรวงการต่างประเทศ*. โครงการงาน วท.ม. กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์
- เต็มศักดิ์ สุขวิบูลย์. (2552). *ข้อคำนึงในการสร้างเครื่องมือประเภทมาตราประมาณค่า (Rating Scale) เพื่องานวิจัย*. เข้าถึงได้จาก  
<http://ms.src.ku.ac.th/schedule/Files/2553/Oct/1217086.doc>
- ธนาวรรณ จันทร์ต้นไผ่บุปผ์, อัจจิต อุฒาธรรม. (2556). การวิเคราะห์ปัจจัยและสร้างโมเดลทำนายความเสี่ยงของการเกิดภัยคุกคามความปลอดภัยของระบบสารสนเทศในองค์กรของประเทศไทย. *วารสารวิชาการพระจอมเกล้าพระนครเหนือ*, 23(3), 696–705.
- บรรจง เชื้อนแก้ว, กุลธิดา ท้วมสุข, ดุษฎี आयวัฒน์. (2553). การวิเคราะห์ปัจจัยที่มีผลต่อการบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของสถาบันอุดมศึกษาไทย. *KKU Res J (GS)*. 10(2), 49–59.
- บีบีซี. (2560). *มัลแวร์เรียกค่าไถ่โจมตี 99 ประเทศทั่วโลก*. เข้าถึงได้จาก  
<https://www.bbc.com/thai/international-39906079>

“ประกาศคณะกรรมการธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ เรื่อง แนวนโยบายและแนวปฏิบัติ  
ในการรักษาความมั่นคงปลอดภัยด้านสารสนเทศของหน่วยงานของรัฐ พ.ศ.  
๒๕๕๓,” ราชกิจจานุเบกษา. เล่ม 127 ตอนพิเศษ 38 ง. หน้า 131-138. 23  
มิถุนายน 2553

ผกากรอง ป้ายสว่าง, ประสงค์ ประณีตพลกรัง และพิลาศพงษ์ ทรัพย์เสริมศรี. (2552).  
แนวทางในการวางระบบความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศสำหรับเครือข่ายเฉพาะ  
บริเวณแบบไร้สายสำหรับวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดเล็ก. การประชุมวิชาการ  
ระดับชาติมหาวิทยาลัยศรีปทุม ปีการศึกษา 2552.

พิรมล เก่งคุมพล. (2555). การสร้างความมั่นคงปลอดภัยให้กับระบบเทคโนโลยี  
สารสนเทศตามมาตรฐาน ISO27001 ขององค์กรกรณีศึกษา บริษัท บีทีเอส เอ็น  
เตอร์ไพรส์ จำกัด. สารนิพนธ์ วท.ม. กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีมหานคร

ภูมินทร์ ภูดวงสี. (2550). การศึกษาแนวทางการพัฒนานโยบายความมั่นคงปลอดภัย  
สารสนเทศภายในองค์กร กรณีศึกษา บริษัท NEC Corporation (Thailand) Ltd.  
การค้นคว้าอิสระ วท.ม. กรุงเทพฯ:มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

รัชชาภรณ์ สุภาพ, ศักดิ์ชาย ตั้งวรรณวิทย์. 2557. การจัดทำแนวทางการปฏิบัติในการ  
รักษาความมั่นคงปลอดภัยของเทคโนโลยีสารสนเทศด้วยมาตรฐาน ISO/IEC  
27001 กรณีศึกษา: สำนักงานรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ (มหาชน) (สรอ.). ประชุม  
วิชาการระดับชาติด้านคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ ครั้งที่ 10. กรุงเทพฯ  
: คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ  
วารสารณ์ วิทยชัยพร. (2549). แนวทางการนำ Information Security Management มาใช้  
ในการจัดการระเบียบการบริหารจัดการด้านความปลอดภัยสารสนเทศ กรณีศึกษา:  
บริษัทให้คำปรึกษาด้านสารสนเทศแห่งหนึ่ง. การค้นคว้าอิสระ วท.ม. กรุงเทพฯ:  
มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

วศิน รำพึงกิจ. (2552). การสำรวจภัยคุกคามทางคอมพิวเตอร์และการรักษาความ  
ปลอดภัยข้อมูลสารสนเทศ ของธนาคารพาณิชย์ในประเทศไทย. การค้นคว้าอิสระ  
วท.ม. กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

- วิภาวรรณ คุ่มศิริ. (2552). การสร้างมาตรการทางด้านความมั่นคงปลอดภัยของข้อมูลสารสนเทศในอุตสาหกรรมวิทยุโทรทัศน์โดยนำมาตรฐาน ISO/IEC 27001 มาประยุกต์ใช้ และสอดคล้องกับพระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ.2550:กรณีศึกษาขององค์กรกระจายเสียง และแพร่ภาพแห่งสาธาณะแห่งประเทศไทย. การค้นคว้าอิสระ วท.ม. กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
- ศรีสุรางค์ เบญจสิทธิ์กุล. (2553). การศึกษาแนวทางปฏิบัติในการรักษาความมั่นคงปลอดภัยของเทคโนโลยีสารสนเทศ ด้วยมาตรฐาน ISO/IEC 27001 และเกณฑ์ด้านสารสนเทศ COBIT กรณีศึกษาบริษัท วิทยุการบินแห่งประเทศไทย จำกัด. การค้นคว้าอิสระ วท.ม. กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
- ศักดิ์สิริ แจ่มศักดิ์. (2552). การศึกษาสถานะปัจจุบันของภัยคุกคามในกลุ่มธุรกิจพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ของประเทศไทย. วิทยานิพนธ์ วท.ม. นครปฐม: มหาวิทยาลัยมหิดล
- ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร. สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข. (2553, 28 กรกฎาคม). ประกาศนโยบายการรักษาความมั่นคงปลอดภัยของระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร.
- ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร. สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข. (2557, 17 มกราคม). ประกาศนโยบายและแนวปฏิบัติในการรักษาความมั่นคงปลอดภัยด้านสารสนเทศ กระทรวงสาธารณสุข.
- ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ, หน่วยปฏิบัติการวิจัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อความมั่นคงของประเทศ. (2550). มาตรฐานการรักษาความมั่นคงปลอดภัยในการประกอบธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ (เวอร์ชัน 2.5) ประจำปี 2550. เข้าถึงได้จาก <http://www.nstda.or.th/pub/2009/20090206-e-comm-security-std.pdf>
- เศรษฐพงศ์ มะลิสุวรรณ. (2552). ภัยคุกคามความมั่นคงระบบสารสนเทศ. เข้าถึงได้จาก [http://www2.pi.ac.th/includes/download.php?id=1808/\\_up\\_news-139c3cComputer\\_safty.pdf](http://www2.pi.ac.th/includes/download.php?id=1808/_up_news-139c3cComputer_safty.pdf)
- สำนักงานคณะกรรมการธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์. (2557). คู่มือการจัดทำนโยบายและแนวปฏิบัติในการรักษาความมั่นคงปลอดภัยด้านสารสนเทศ. เข้าถึงได้จาก [http://www.mis.moe.go.th/mis-th/files/25570610/\\_.pdf](http://www.mis.moe.go.th/mis-th/files/25570610/_.pdf)

- สำนักงานคณะกรรมการสุขภาพแห่งชาติ. (2552). *พระราชบัญญัติสุขภาพแห่งชาติ พ.ศ. 2550*. นนทบุรี: บริษัท วิกี จำกัด
- สุชาติ สิทธิจงสถาพร. (2556). ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ. เข้าถึงได้จาก <http://www.stou.ac.th/Website/Subbj/fileUpload/99411-1-1.pdf>
- สุทธิ ทวีรัตน์. (2552). *ภัยคุกคามจากไวรัสคอมพิวเตอร์ ส่งผลกระทบต่อชีวิตและความปลอดภัยของผู้ป่วยเป็นจำนวนมากทั่วโลก*. เข้าถึงได้จาก [http://www.tmi.or.th/index2.php?option=com\\_content&do\\_pdf=1&id=326](http://www.tmi.or.th/index2.php?option=com_content&do_pdf=1&id=326)
- สุรัชย์ ปัญญาพฤษดิ์พงศ์. (2552). *ความลับของคนใช้*. เข้าถึงได้จาก <http://www.doctor.or.th/article/detail/7523>
- หนึ่งฤทัย เตชะรัตนประเสริฐ. (2552). *การศึกษาระบบความมั่นคงปลอดภัยด้านสารสนเทศ สำหรับบริการทางการเงินผ่านอินเทอร์เน็ต กรณีศึกษา: ธนาคารพาณิชย์แห่งหนึ่ง*. การค้นคว้าอิสระ วท.ม. กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
- โอภาส เขียมสิริวงศ์. (2554). *ระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ (Management Information Systems : MIS)*. กรุงเทพฯ : ซีเอ็ดดูเคชั่น
- อัศรา วัฒนโยธิน. (2553). *ความตระหนักของพนักงานต่อการป้องกันรักษาทรัพย์สินทางด้านสารสนเทศ: กรณีศึกษา : การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค สำนักงานกลาง*. กรุงเทพฯ : วิทยาลัยนวัตกรรม มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
- O'Leary, T. J., & O'Leary, L. I. (2013). *Computing Essentials 2013* (ศศลักษณ์ ทองขาว, อำนวย ทองขาว, เพ็ญศรี ปักกะสีนัง, คมกฤษ นิลวิจิตร, คมกฤษ เจริญ, จังสิทธิ์ โอบฟาริกชาติ, ญาณพัฒน์ ชูชื่น, ... เสรี ชะนะ แปล). กรุงเทพฯ : แมคกรอ-ฮิล.
- Laudon, K. C., & Laudon, Jane P. (2002). *Management Information Systems* (วัลย์รุทธิ์ สว่างวรรณ, แปล). กรุงเทพฯ : เพียร์สัน เอ็ดดูเคชั่น, อินโดไชน่า.
- Whitman M. E., & Mattord H. J. (2012). *Principles of Information Security* (4th ed).