

## บรรณานุกรม

- กษิติธร ภูภราดัย, สิรินทร ไชยศักดิ์. (2544). *แนวคิดและความเป็นมาของความเหลื่อมล้ำในการเข้าถึงสารสนเทศและความรู้*. กรุงเทพฯ: สำนักงานเลขานุการคณะกรรมการเทคโนโลยีสารสนเทศแห่งชาติ
- ข้อมูลสถิติจำนวนผู้สูงอายุประเทศไทย ปี 2560 และข้อมูลย้อนหลังในรูปแบบ Social Map. (2018). สืบค้นจาก <http://www.dop.go.th/th/know/1/125> (5 มิถุนายน 2561)
- จารุวรรณ พิมพิค้อ, สมาน ลอยฟ้า. (2552). *รายงานการวิจัยเรื่องการใช้และความต้องการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของผู้สูงอายุในเขตเทศบาลขอนแก่น*. ขอนแก่น: คณะมนุษยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น.
- ณัฐชดา มงคลชาติ. (2550). *การศึกษาพฤติกรรมการใช้อินเทอร์เน็ตที่เกิดผลกระทบต่อผู้ใช้อินเทอร์เน็ตทั่วไป*. วิทยานิพนธ์ครุศาสตรมหาบัณฑิต, สาขาวิชาคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ, มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
- ณริฎ พิศลยบุตร, จิระวัฒน์ ปั้นเปี่ยมราษฎร์. *การพัฒนาทางเทคโนโลยี สังคมผู้สูงอายุและการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจของไทย*. สถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย. สืบค้นจาก <http://tdri.or.th/nonarit-bisonyabut-archive/> (ออนไลน์). (6 ธันวาคม 2559)
- ปณิชา นิตีพรมงคล. (2554). *พฤติกรรมการใช้เครือข่ายสังคมออนไลน์ของคนวัยทำงานในเขตกรุงเทพมหานคร*. กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัยศรีปทุม.
- พิชชาพร จันทร์. (2556). *การเข้าถึงอินเทอร์เน็ตของผู้สูงวัยในตำบลหน้าประดู่ จังหวัดชลบุรี*. วิทยานิพนธ์ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต, สาขาเทคโนโลยีสื่อสารมวลชน, มหาวิทยาลัยรามคำแหง.
- รศรินทร์ เกรย์, อุมภรณ์ ภัทรวานิชย์, เมลิมพล แจ่มจันทร์, เรวดี สุวรรณนพเก้า. *มโนทัศน์ใหม่ของนิยามผู้สูงอายุ: มุมมองเชิงจิตวิทยาสังคมและสุขภาพ = New Concept of Older Persons: The Psycho-Social and Health Perspective*. นครปฐม: สถาบันวิจัยประชากรและสังคม มหาวิทยาลัยมหิดล, 2556.
- รสริน ศรีริกานนท์. *การวิเคราะห์ห้องคำประกอบ*. สืบค้นจาก <http://www.saruthipong.com/port/document/299-705/299-705-8.pdf> [ออนไลน์]. 5 ธันวาคม 2559.
- ราชวิทยาลัยทันตแพทย์แห่งประเทศไทย. *ประเทศไทย... ก้าวสู่สังคมผู้สูงอายุเกือบเต็มตัวแล้ว* (ออนไลน์). สืบค้นจาก : <http://www.royalthaident.org/dentist/talk/7> (5 ธันวาคม 2559)

## บรรณานุกรม (ต่อ)

- วิเชียร ชูติมาสกุล และคณะ. รายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์ เรื่อง การวิจัยเพื่อการวางรากฐานและพัฒนา  
ระบบอิเล็กทรอนิกส์เพื่อส่งเสริมคุณภาพชีวิตสังคมผู้สูงอายุ. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี  
พระจอมเกล้าธนบุรี. 2557.
- ศรัณย์ธร ศศิชนากรแก้ว. (2558). การยอมรับเครือข่ายสังคมออนไลน์ (SNS) ของกลุ่ม  
เจนเอเรชั่นวาย (Gen Y). *สุทธิปริทัศน์*, 29(92), 65-79.
- ศิริพร ศรีเชลียง. (2550). ช่องว่างทางดิจิทัล. ปทุมธานี: คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์  
มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์
- เศรษฐพงศ์ มะลิสุวรรณ. (2554). เครือข่ายสังคมออนไลน์ (Social network) กรณีศึกษา: ยูทูป  
(You Tube) วิดีโอออนไลน์สื่อเพื่อสร้างสรรค์หรือทำลายล้าง. เข้าถึงได้จาก  
<http://www.our-teacher.com/our-teacher/Military%20Mentorship-youtube.pdf>
- ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สป.มท. รายละเอียดตัวชี้วัดตามกรอบการประเมินผล  
การปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2559.
- สมาน ลอยฟ้า. (2554). ผู้สูงอายุกับเทคโนโลยีสารสนเทศ. *วารสารสารสนเทศศาสตร์*, 29(2), 57-58.
- สุรกุล เชนอบรม. (2534). *วิทยาการผู้สูงอายุ*. กรุงเทพฯ: คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- สุรศักดิ์ มังสิงห์และจารุวรรณ มณฑิราช. (2555). การศึกษาความต้องการทางด้านเทคโนโลยี  
สารสนเทศและการสื่อสารของผู้สูงอายุ ในเขตพื้นที่กรุงเทพมหานคร. ใน การประชุม  
วิชาการระดับชาติมหาวิทยาลัยศรีปทุม ประจำปี 2555 (น. 12). กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัย  
ศรีปทุม.
- อัจฉรา เอ็นซ์. (2550). *การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของผู้สูงอายุไทย*. กรุงเทพฯ:  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- อารีย์ มยังพงษ์. รายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์ เรื่อง สภาพและความต้องการฝึกอบรมด้าน ICT ของ  
ผู้สูงอายุในเขตกรุงเทพมหานคร. คณะบริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล  
พระนคร. 2555.
- อินเทลเล็กซอล ดิไซน์ กรุ๊ป จำกัด. *เตรียมความพร้อม 5 เทคโนโลยี “สังคมผู้สูงอายุ”*. สืบค้นจาก  
<http://idgthailand.com/>
- Cronbach, L. J. (1990). *Essentials of psychological testing* (5<sup>th</sup> ed.). New york: Harper & Row.
- Krejcie, R. V., & Morgan, D. W. (1970). *Determining sample size for research activities*.  
*Psychological measurement*, 30(3), 607-610.