

## บรรณานุกรม

- กฤษณา ศักดิ์ศรี. (2530). จิตวิทยาการศึกษา. กรุงเทพฯ: บำรุงสารสัน.
- กันยา สุวรรณแสง. (2540). จิตวิทยาทั่วไป (พิมพ์ครั้งที่ 3). กรุงเทพฯ: รวมสารสัน.
- เกษตรแฝ່นดินทอง. (2554). ๑. ประมงต้มสูญกระดับกุ้ง ไทยหมูน ให้ระบบที่ในโอดีตีเยวคุณ โรค.  
วันที่ค้นข้อมูล 13 เมษายน 2555. เข้าถึงได้จาก <http://www.rakbankerd.com/agriculture/page.php?id=619&s=tblcenter>
- คณะมนุษยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น. (ม.ป.). คุณลักษณะของนักวิชาการที่ดี. วันที่ค้นข้อมูล  
13 เมษายน 2555. เข้าถึงได้จาก [http://home.kku.ac.th/thai416102/SubjectWeb/Technician\\_Prob.htm](http://home.kku.ac.th/thai416102/SubjectWeb/Technician_Prob.htm)
- โครงการการรวมวิเคราะห์และสังเคราะห์งานวิจัยกุ้งทะเลของประเทศไทย. (2552).  
องค์ประกอบของอุตสาหกรรมกุ้งไทย. วันที่ค้นข้อมูล 13 เมษายน 2555. เข้าถึงได้จาก  
[http://www.thailandshrimp.com/industrial\\_element3.html](http://www.thailandshrimp.com/industrial_element3.html)
- จรศักดิ์ ตั้งตรงไฟโรจน์. (2555). งานวิจัยโโรคกุ้งตายครัว. วันที่ค้นข้อมูล 10 กุมภาพันธ์ 2555.  
เข้าถึงได้จาก <http://www.dailynews.co.th/agriculture/166464>
- ชนกันต์ จิตมนัสการ. (2550). การใช้ระบบความปลอดภัยทางชีวภาพในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ  
(Biosecurity Application in Aquaculture). นิตยสารสัตว์น้ำ, 18, 65-68.
- ชนะ อัมสุวรรณ. (2546). โรคกุ้งขาววนนาโน. วันที่ค้นข้อมูล 13 เมษายน 2555. เข้าถึงได้จาก  
<http://www.shrimpcenter.com/t-shrimp043.html>
- ชัยวุฒิ สุดทองคง. (2556). โรค EMS (Early Mortality Syndrome) ในกุ้งขาววนนาโน. วันที่ค้นข้อมูล  
13 เมษายน 2556. เข้าถึงได้จาก [www.coastalaqua.com/files/EarlyMortalitySyndrome.pdf](http://www.coastalaqua.com/files/EarlyMortalitySyndrome.pdf)
- ถนนจิตร ศิริกพร. (2555). ปี 2555 ผู้ที่ห้องสัดใสหือไม่. วันที่ค้นข้อมูล 13 เมษายน 2555,  
เข้าถึงได้จาก <http://www.ryt9.com/s/bot/1345603>.
- ธนาคารแห่งประเทศไทย. (2555). แนวโน้มราคาค่าเงินไทยในปี พ.ศ. 2555. วันที่ค้นข้อมูล 13 เมษายน  
2555. เข้าถึงได้จาก <http://www.ryt9.com/s/bot/1345603>.
- ประครอง กรณ์สูตร. (2538). สถิติเพื่อการวิจัยทางพุทธกรรมศาสตร์ (พิมพ์ครั้งที่ 2). กรุงเทพฯ:  
โรงพิมพ์แห่งอุปราชกรรณ์มหาวิทยาลัย.
- พรธิดา วิเชียรปัญญา. (2547). การจัดการความรู้: พื้นฐานและการประยุกต์ใช้. กรุงเทพฯ:  
เล็กซ์เบอร์เน็ท.

มงคล เตชะกำพู และคณะ. (2553). การประยุกต์ใช้ระบบการจัดการและประกันคุณภาพเพื่อพัฒนากระบวนการความปลอดภัยชีวภาพด่อโรคป่ากและเท้าเปื้อยในฟาร์มสุกรพ่อแม่พันธุ์.

กรุงเทพฯ: สำนักงานกองทุนสนับสนุนงานวิจัย.

ศรีณยา เลิศพุทธรักษ์. (2553). เอกสารประกอบการเรียนวิชาการวิจัยการจัดการและการให้คำปรึกษา.

ระยอง: วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา สุนทรรษยอง.

\_\_\_\_\_\_. (2553). เอกสารประกอบการบรรยายสถิติเพื่อการวิจัยและการใช้โปรแกรม SPSS.

ระยอง: วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา สุนทรรษยอง.

ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดจังหวัดอ่างทอง. (2553). โครงการกุ้งก้านกรรมป้องกันโรค

*Macrobrachium Rosenbergii Nodavirus (MrNV)* และ *Extra Small Virus (XSV)*. วันที่ค้นข้อมูล 13 เมษายน 2555, เข้าถึงได้จาก [http://www.fisheries.go.th/sf-aongthong/web2/index.php?option=com\\_content&view=article&id=11&Itemid=10](http://www.fisheries.go.th/sf-aongthong/web2/index.php?option=com_content&view=article&id=11&Itemid=10).

สถาบันวิจัยสุขภาพสัตว์น้ำชายฝั่งสงขลา. (2552). ระบบการจัดการด้านความปลอดภัยทางชีวภาพ

(*Biosecurity*). วันที่ค้นข้อมูล 13 เมษายน 2555, เข้าถึงได้จาก <http://thaishrimp-km.blogspot.com/2009/03/biosecurity.html>

สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง. (2554). การป้องกันโรคในฟาร์มด้วยระบบความปลอดภัยทาง

ชีวภาพ (*Farm Biosecurity*). วันที่ค้นข้อมูล 13 เมษายน 2555, เข้าถึงได้จาก

[http://www.dld.go.th/pvlo\\_pal/index.php/component/content/article/93-ss/169-ss](http://www.dld.go.th/pvlo_pal/index.php/component/content/article/93-ss/169-ss)

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร. (2554). ทิศทางของราคากุ้งขาว. วันที่ค้นข้อมูล 13 เมษายน 2555,

เข้าถึงได้จาก <http://www.ryt9.com/s/bot/1345603>.

หนังสือพิมพ์เดลินิวส์. (2551). เกษตรทั่วไทย: พัฒนาสายพันธุ์...ทางรอดอุตสาหกรรมกุ้งไทย. วันที่ค้นข้อมูล 13 เมษายน 2555, เข้าถึงได้จาก <http://agriculturethai.wordpress.com/2008/07/25>.

อิสรากรณ์ โลห์นราษฎร์. (2554). เลี้ยงกุ้งด้วยระบบความปลอดภัยทางชีวภาพ. วันที่ค้นข้อมูล 13 เมษายน 2555, เข้าถึงได้จาก <http://wqm.pcd.go.th/water/images/stories/agriculture/pr/kk.pdf>

อุบลวรรณฯ กวakanันท์. (2555). จิตวิทยาการรู้คิด และปัญญา. กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์

มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์.

Moss, D. R., Arce, S. M., Lightner, D. V., & Lotz, J. M. (2012). *The Role of Selective Breeding and Biosecurity in the Prevention of Disease in Penaeid Shrimp Aquaculture*. United Kingdom: Elsevier.

Pruder, G. D. (2004). *Biosecurity: Application in Aquaculture*. United Kingdom: Elsevier.

- Robbins, S. P. (2003). *Organizational Behavior* (10<sup>th</sup> ed.). Englewood Cliffs, NJ: Prentice-Hall.
- Thrush, M. A. (2011). *International and National Biosecurity Strategies in Aquatic Animal Health*. United Kingdom: Elsevier.
- Wagner, J. A., & Hollenbeck, J. R. (2005). *Organizational Behavior: Securing Competitive Advantage* (5<sup>th</sup> ed.). Cincinnati, OH: South-Western.