

บรรณานุกรม

- คมสัน หุตะแพทย์, (2556). **สร้างโรงไฟฟ้าประจำบ้าน ผลิตไฟฟ้าใช้เอง**. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์
เกษตรกรรมธรรมชาติ.
- ชัด อินทะสี, (2540). **วงจรไฟฟ้ากระแสตรง**. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์บริษัท ซีเอ็ดดูเคชั่น
จำกัด(มหาชน).
- ชัด อินทะสี, (2541). **วงจรไฟฟ้ากระแสสลับ**. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์บริษัท ซีเอ็ดดูเคชั่น
จำกัด(มหาชน).
- ไชยชาญ หินเกิด, (2537). **เครื่องกลไฟฟ้า 2**. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี
(ไทย-ญี่ปุ่น).
- มนตรี พิรุณเกษตร, (2544). **เครื่องยนต์เผาไหม้ภายใน**. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์บริษัท ซีเอ็ดดูเคชั่น
จำกัด(มหาชน).
- สมเกียรติ บุญธนะ, (2545). **วิศวกรรมโรงจักรต้นกำลัง**. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์ห้างหุ้นส่วนจำกัด
วี.เจ.พรินติ้ง.
- การควบคุมมอเตอร์กระแสตรงด้วย.(2557). L293D (H-bridge) – Arduinothailand.(2557).
สืบค้นเมื่อ 2 กุมภาพันธ์ 2557 จาก <http://www.arduitronics.com>
- การประยุกต์ใช้ในเครื่องยนต์ต้นกำลัง.(2557). สืบค้นเมื่อ 10 มกราคม 2557 จาก
http://www.tpa.or.th/publisher/pdfFileDownload/TN211A_p065-69.pdf
- การหมัก (fermentation).(2557). สืบค้นเมื่อ 10 มกราคม 2557 จาก
<http://www.energycommunity.net.a27.readyplanet.net/index.php?lay=show>.
- เครื่องจักรกลไฟฟ้า 1 เครื่องกลไฟฟ้ากระแสตรง.(2557). สืบค้นเมื่อ 10 มกราคม 2557 จาก
http://www.eerg.eng.rmutp.ac.th/E_Learning/Electric%20Machines%201/
- เครื่องยนต์แก๊สซิฟิเออร์ใช้ถ่านไม้ผลิตไฟฟ้า – คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี(2557). สืบค้นเมื่อ
10 มกราคม 2557 จาก <http://www.sci.bsru.ac.th/e-magazine/8-2/chapter-12.doc>
- เครื่องยนต์-แก๊สซิฟิเออร์ใช้ถ่านไม้ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ศุภวิทย์ ลวณะสกลการออกแบบและสร้างเตา
แก๊สซิฟิเออร์ขนาดเล็ก.(2557). สืบค้นเมื่อ 8 มกราคม 2557 จาก
- ชุดลงปริ้นท์.(2557). สืบค้นเมื่อ 2 กุมภาพันธ์ 2557 จาก <http://www.kit4diy.com>
- ดัดแปลงคาร์บูเรเตอร์เพื่อใช้แก๊สอย่างเดียว st 171 เครื่อง3S.(2557). สืบค้นเมื่อ 10 มกราคม 2557
จาก <http://www.gasthai.com/boardgas/question.asp?id=A30145>
- เตาเผาแก๊สซิฟิเออร์Gasifier stove - อีเทค.(2557). สืบค้นเมื่อ 10 มกราคม 2557 จาก
<http://www.e-org.e-tech.ac.th/e-org/depart/pakindustry>
- พัดลมหอยโข่ง DC 12V Clamp meter,Soleniod valve.(2557). สืบค้นเมื่อ 2 กุมภาพันธ์ 2557
จาก <http://www.rcland.net/product--202556-1.ht>
- หมักจรรยาถ่านไม้ (fermentation).(2557). สืบค้นเมื่อ 10 มกราคม 2557 จาก
<http://www.poptaewall.wordpress.com/>
- ระบบการเผาไหม้เชื้อเพลิงพลังงานทดแทน.(2557). สืบค้นเมื่อ 10 มกราคม 2557 จาก

[http//; www.Reference: http://www.network4ae.com/index.php](http://www.Reference: http://www.network4ae.com/index.php)
รูปภาพสำหรับ โครงสร้างของเครื่องกลไฟฟ้ากระแสตรง.(2557). สืบค้นเมื่อ 10 มกราคม 2557
จาก [http//;www. eng.rmutsb.ac.th/](http://www. eng.rmutsb.ac.th/).
วงจรตรวจสอบแรงดันแบตเตอรี่.(2557). สืบค้นเมื่อ 10 มกราคม 2557 จาก
[http//; www.engineo.co.th/DATA/Voltage%20checking](http://www.engineo.co.th/DATA/Voltage%20checking)
วงจรเรียงกระแส (Rectifier).(2557). สืบค้นเมื่อ 15 สิงหาคม 2557 จาก
<http://www.neutron.rmutphysics.com>
ส่วนประกอบของเครื่องกำเนิดไฟฟ้ากระแสตรง - เครื่องปั่นไฟ เครื่องกำเนิด.(2557). สืบค้นเมื่อ
10 มกราคม 2557 จาก [http//;www. generatornasod.blogspot.com](http://www. generatornasod.blogspot.com)
หลักการทำงานของ เครื่องกำเนิดไฟฟ้า (Generator).(2557). สืบค้นเมื่อ 10 มกราคม 2557 จาก
[http//;www.protectionrelay.blogspot.com/2010/11/generator_03.html](http://www.protectionrelay.blogspot.com/2010/11/generator_03.html)