

## บรรณานุกรม

- [1] วินัย ศรีอำพร, กลศาสตร์ของไหล, ขอนแก่น: มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 2541 .
- [2] ปรัชญา มุกดาและปรีชิตี ใจเที่ยง, การจำลองพฤติกรรมการไหลของอากาศร้อนในเตาเผาเครื่องปั้นดินเผาด้วยวิธีคำนวณเชิงตัวเลข, อุบลราชธานี: มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี, 2548.
- [3] Jewel B. Barlow, William H. Rae, Jr. Alan Pope. 1999. **Low- Speed Wind Tunnel Testing.** Third edition. A Wiley – Interscience Publication .United States of America. 713.
- [4] <http://www.aerodyn.org/WindTunnel/tunnels.html>
- [5] <http://wind.tamu.edu/>
- [6] <http://www.school.net.th/library/webcontest2003/100team/dlms137/pet1/b7>.
- [7] [http://en.wikipedia.org/wiki/Drag\\_coefficient](http://en.wikipedia.org/wiki/Drag_coefficient)