

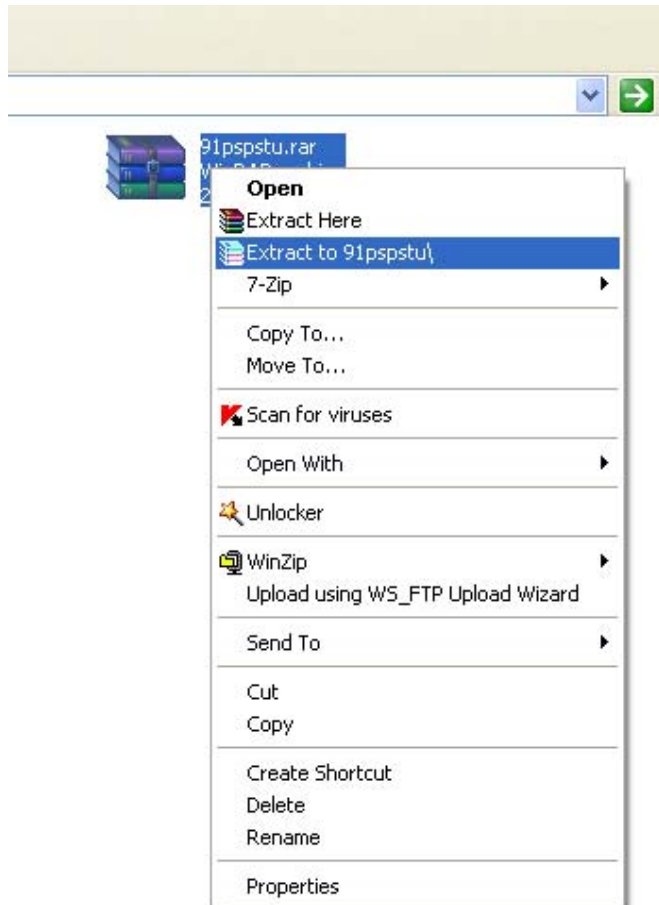
การติดตั้งโปรแกรม pspice

โปรแกรม pspice เป็นโปรแกรมสำหรับจำลองการทำงานของวงจรอิเล็กทรอนิกส์ เหมาะสำหรับ ผู้ที่สนใจ นักวิจัย และนักศึกษาที่ต้องการ จำลองสภาวะการทำงานของวงจรนั้น ในค่าสภาวะที่กำหนดขึ้นมา เหมาะอย่างยิ่งที่จะใช้ในการพัฒนาการเรียน การสอน หรือพัฒนาตนเอง

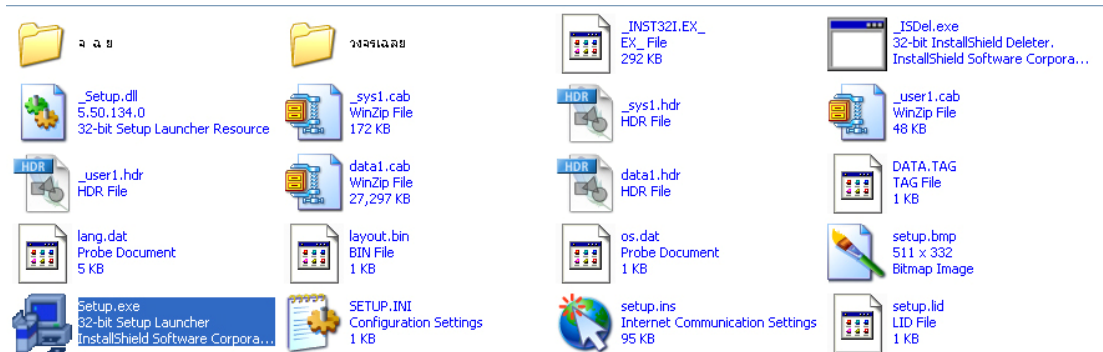
การติดตั้งโปรแกรม pspice ก่อนอื่นให้ไปดาวน์โหลด โปรแกรม pspice เวอร์ชัน 9.1 เป็นเวอร์ชันแจกฟรี สำหรับนักเรียน นักศึกษา ซึ่งสามารถดาวน์โหลดได้ที่

<http://elec.pnt.rmutl.ac.th/91pspstu.rar>

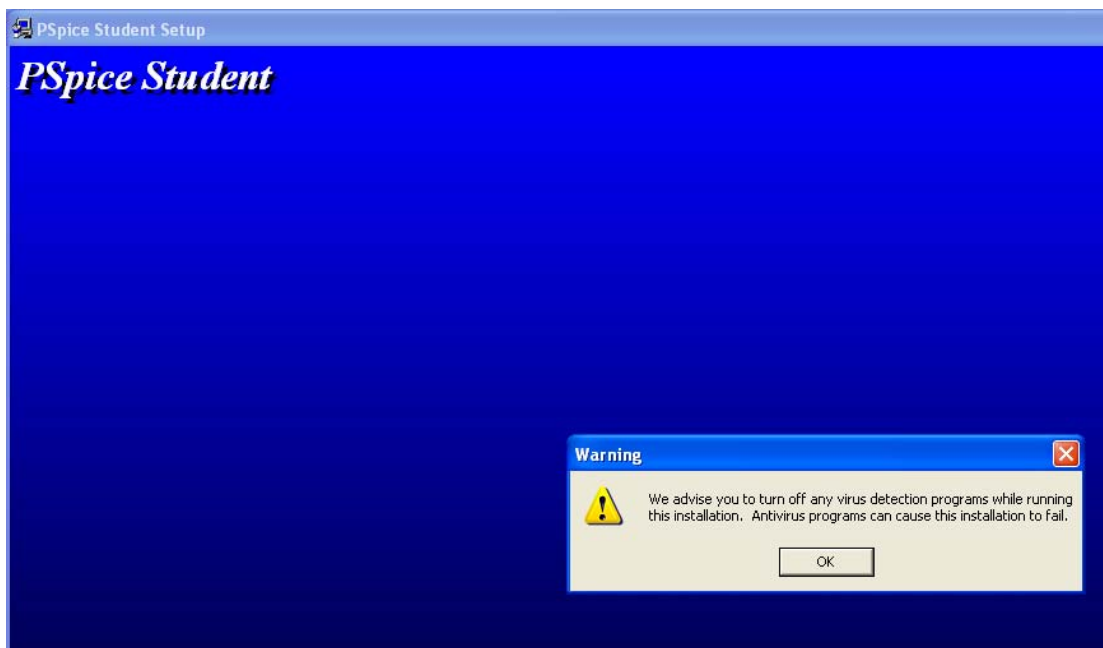
- 1) ไฟล์ที่ได้เป็นไฟล์ที่บีบอัด มาด้วยโปรแกรม winrar ต้องทำการแตกไฟล์ก่อน โดยคลิกขวาที่ไฟล์นั้นแล้วเลือก Extract to 91pspstu



2) จะได้ไฟล์เดอรัที่มีชื่อเดียวกันกับไฟล์ rar ข้างต้น จากนั้นทำการดับเบิลคลิกเข้าไปในโฟลเดอร์นั้น จะเห็นไฟล์ดังกล่าว เริ่มทำการติดตั้งโปรแกรม โดยดับเบิลคลิกที่ไฟล์ Setup.exe



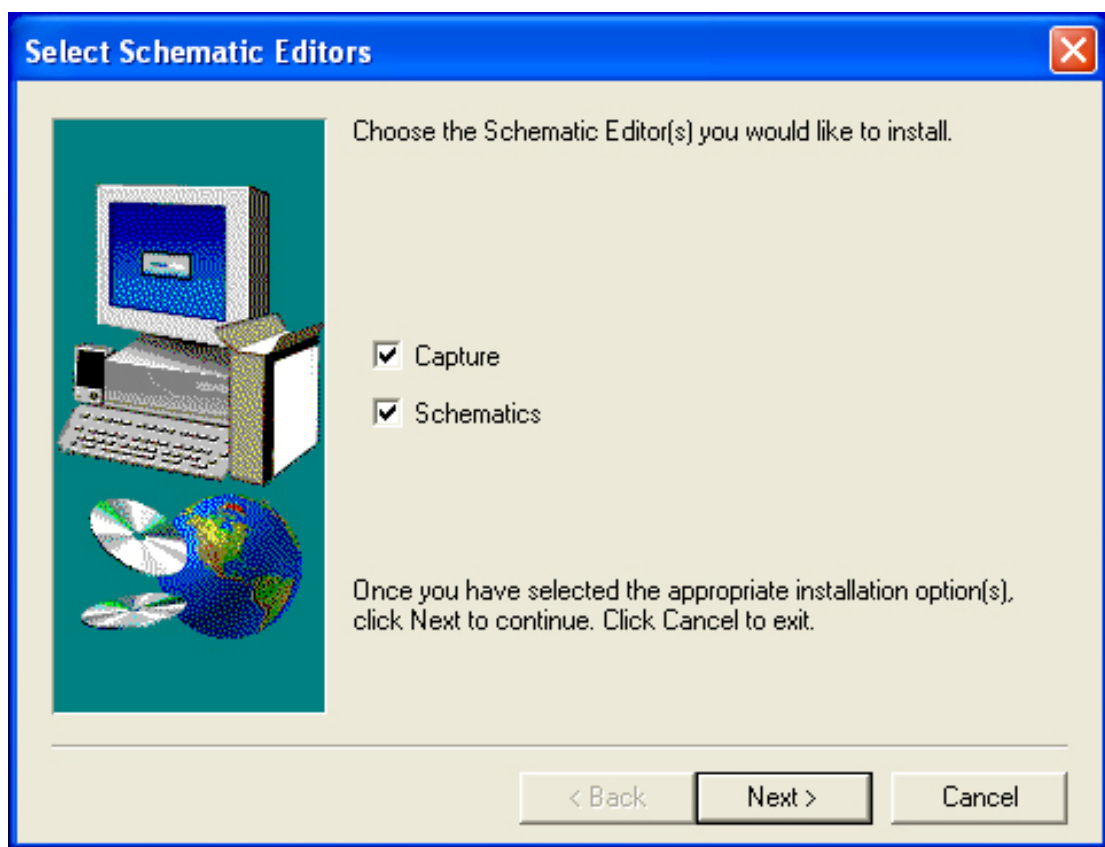
3) จะเข้าสู่หน้าต่างภาพ ซึ่งโปรแกรมจะแนะนำให้เราปิดโปรแกรมสแกนไวรัสทั้งหมด ก่อนทำการติดตั้งโปรแกรมนี้ลงไป



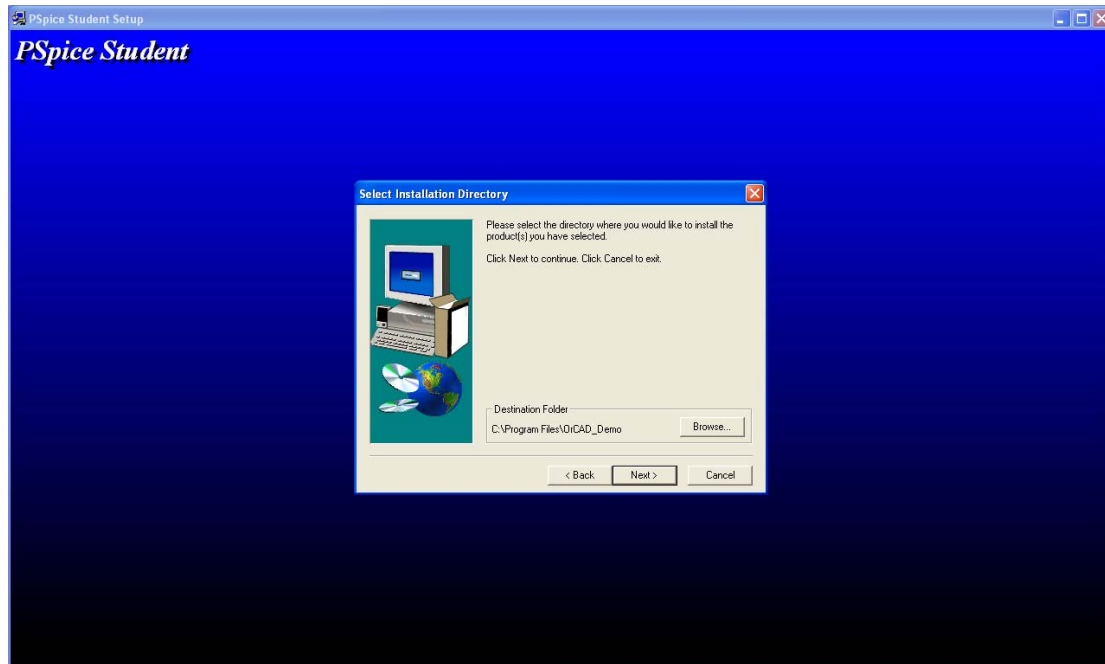
- 4) ในการลงโปรแกรม pspice เวอร์ชันนี้ คุณต้องล็อกอินเข้าใช้งานเครื่องในสถานะของ Administrative (ผู้ควบคุมทั้งหมด) เพื่อความสามารถในการเข้าถึง การลงโปรแกรม



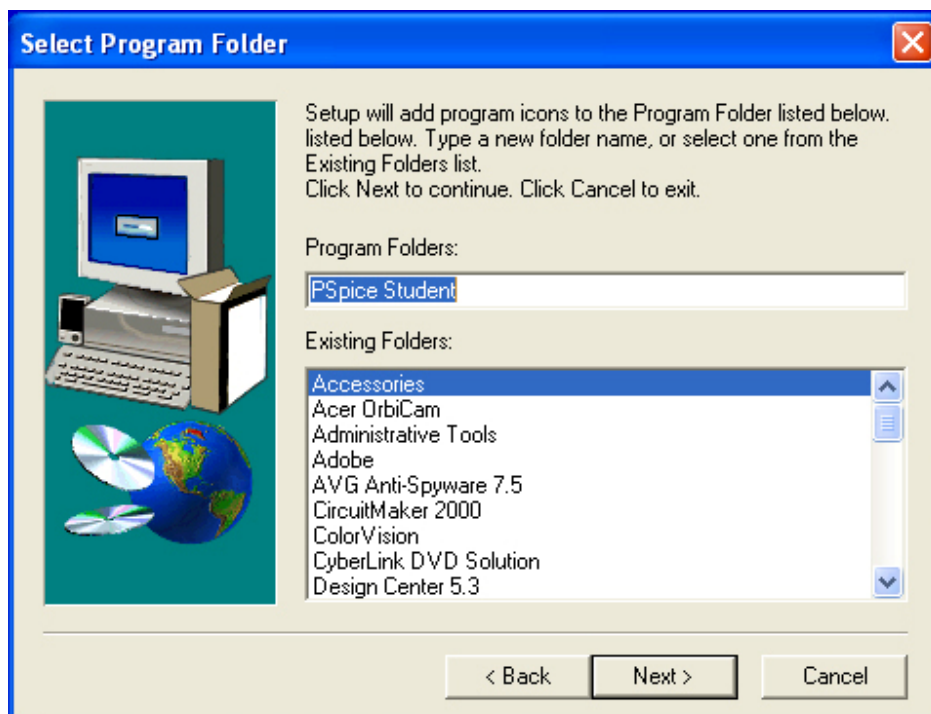
- 5) เลือก รูปแบบของติดตั้งโปรแกรม โดยการเช็คเครื่องหมายถูก ในกล่องหน้าข้อความที่ต้องการ



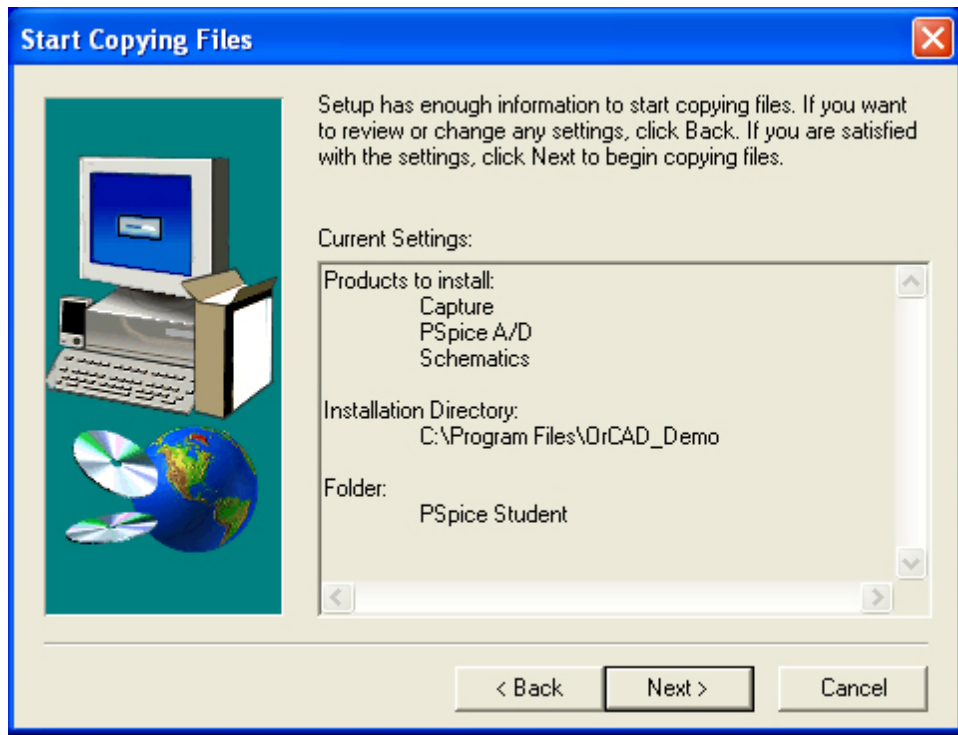
6) เลือกตำแหน่งโฟลเดอร์ที่ใช้ติดตั้งโปรแกรม



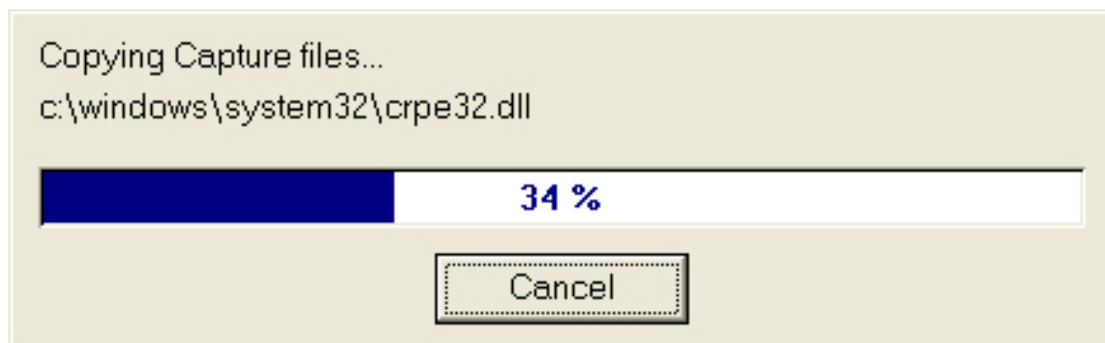
7) เลือกรูปแบบการแสดงไอคอน ของโปรแกรม



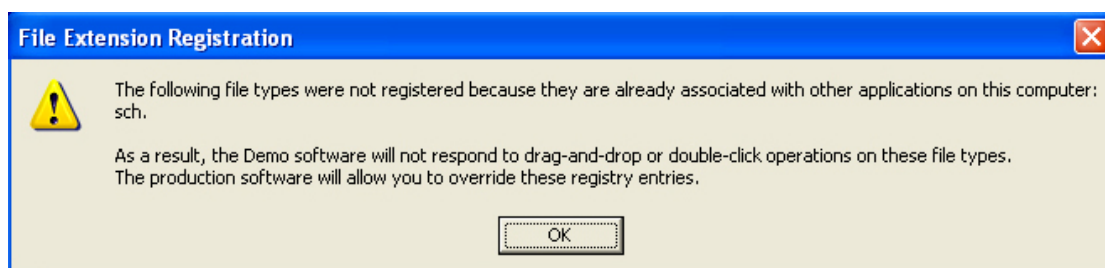
8) คลิกปุ่ม Next เพื่อทำการติดตั้งโปรแกรมในขั้นต่อไป



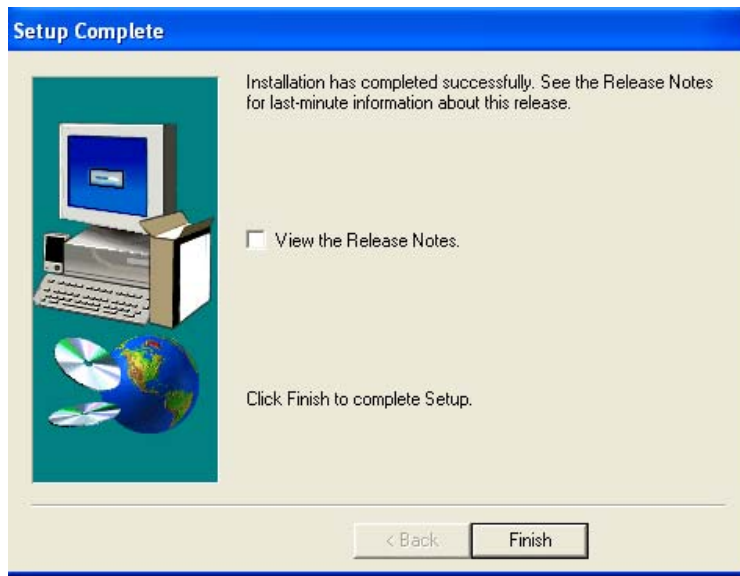
9) โปรแกรมจะทำการติดตั้งโปรแกรมต่อไป



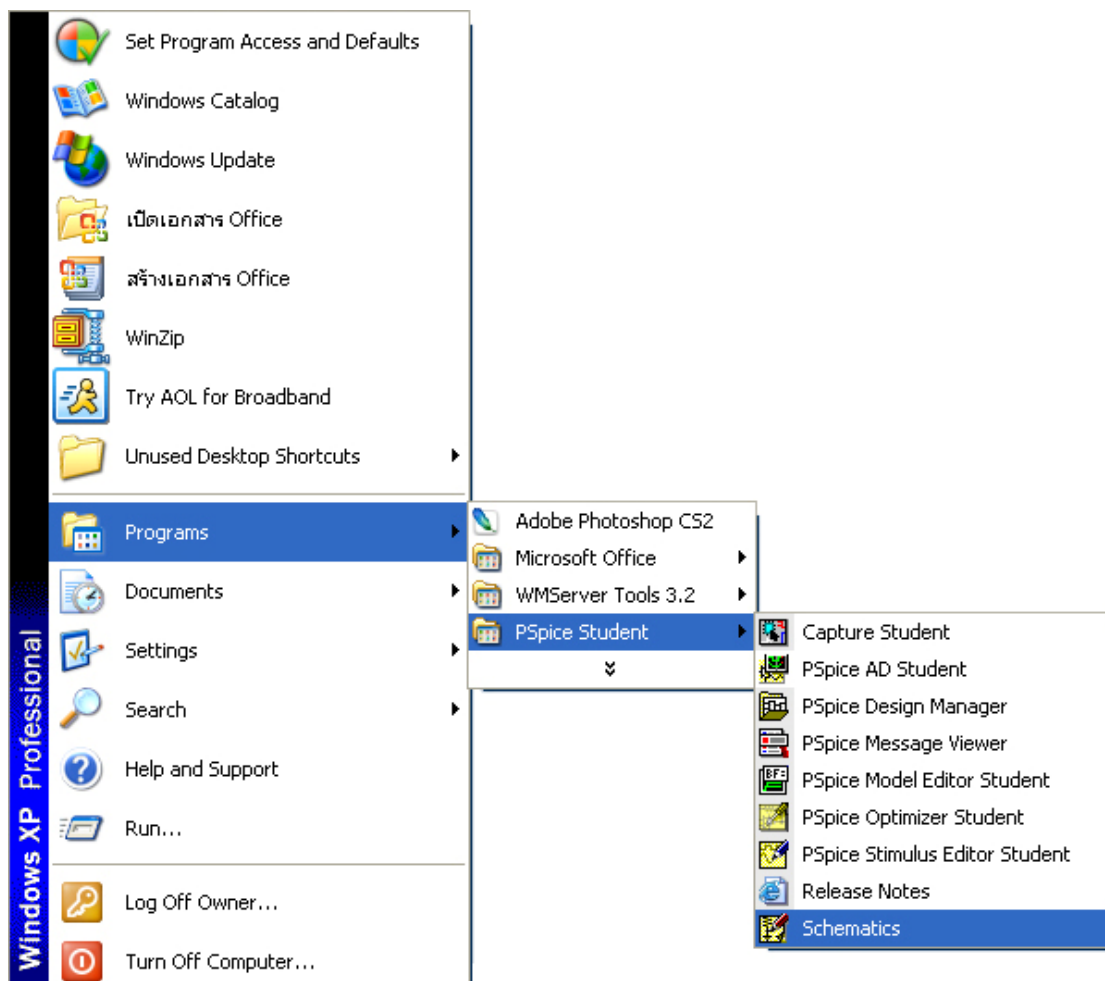
10) โปรแกรมจะแจ้งสถานะของโปรแกรมเวอร์ชันนี้ ว่าเป็นเวอร์ชันไม่สมบูรณ์



11) คลิก ปุ่ม Finish เพื่อการติดตั้งที่สมบูรณ์ เป็นอันเสร็จเรียบร้อย



12) ทดลองเข้าโปรแกรม pspice student



13) หากปรากฏจอตงภาพแสดงว่าโปรแกรม พร้อมใช้งานแล้ว

