



รายงานการวิจัย

การวิเคราะห์รูปทรงสามมิติแบบดิจิทัลฟูริเยร์ทรานฟอร์มโดยตัวกรองเวฟเล็ต
Digital Fourier Transform Profilometry Using Wavelet Filter

ได้รับทุนอุดหนุนการวิจัยจาก
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

ผลงานวิจัยเป็นความรับผิดชอบของหัวหน้าโครงการวิจัยแต่เพียงผู้เดียว



รายงานการวิจัย

การวิเคราะห์รูปทรงสามมิติแบบดิจิทัลฟูริเยร์ทรานฟอร์มโดยตัวกรองเวฟเล็ต

Digital Fourier Transform Profilometry Using Wavelet Filter

ผู้วิจัย

หัวหน้าโครงการ

Prof. Dr. Joewono Widjaja

สาขาวิชาฟิสิกส์

สำนักวิชาวิทยาศาสตร์

ได้รับทุนอุดหนุนการวิจัยจากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ปีงบประมาณ 2556-2557

ผลงานวิจัยเป็นความรับผิดชอบของหัวหน้าโครงการวิจัยแต่เพียงผู้เดียว

กรกฎาคม 2559

Acknowledgement

The principal investigator acknowledges the research grant supported by the Suranaree University of Technology.