



DTI

ASEAN Defence News



รูปภาพ ต้นแบบเรือติดป้อมปืน Antasena Tank Boat ของอินโดนีเซีย (ที่มาของภาพ: PT Pindad)

ต้นแบบเรือติดป้อมปืนของอินโดนีเซียทดสอบระบบอาวุธและการเดินเรือในทะเล

เมื่อ 23 พ.ค. 64 บริษัท PT Pindad ของอินโดนีเซียประกาศว่า ต้นแบบเรือติดป้อมปืน Antasena Tank Boat เดินทางจากเมือง Banyuwangi ไปยังสนามทดสอบ Paiton Weapons Range ของกองทัพเรืออินโดนีเซีย เพื่อยิงทดสอบปืนอัตโนมิติขนาด 30 มม. นับตั้งแต่เปิดตัวเมื่อ 28 เม.ย. 64 เรือลำนี้ได้ทดลองการเดินเรือในทะเล ประมาณ 170 ไมล์ทะเล ทั้งนี้ เรือดังกล่าวพัฒนามาจากเรือรูปทรงแบบ Catamaran มีความยาว 18 ม. ความกว้าง 6.1 ม. กินน้ำลึก 1 ม. ได้รับการติดตั้งปืน Northrop Grumman Mk44 ขนาด 30 มม. ปืนกลขนาด 12.4 มม. จำนวน 2 กระบอก สามารถทำความเร็วสูงสุด 40 นอต มีระยะปฏิบัติการ 600 ไมล์ทะเลที่ความเร็ว 9 นอต บรรทุกผู้โดยสาร 60 คน และกำลังพลประจำเรือ 5 คน เพื่อใช้สนับสนุนภารกิจลาดตระเวนทางทะเล แม่น้ำ และชายฝั่งของหน่วยยามฝั่งอินโดนีเซีย โดยโครงการนี้ได้รับการสนับสนุนจากกระทรวงกลาโหมของอินโดนีเซีย