

PHÂN TÍCH ỨNG XỬ UỐN CỦA DẦM BÊ TÔNG CỐT THÉP CÓ XÉT SỰ TƯƠNG TÁC BÊ TÔNG VÀ CỐT THÉP BẰNG ANSYS

Trần Đăng Bảo¹

¹ *Khoa Xây Dựng trường Đại học Thủ Dầu Một*
Email liên lạc: baotd@tdmu.edu.vn

Tóm tắt

Bài báo này giới thiệu việc phân tích ứng xử chịu uốn của dầm bê tông cốt thép có xét đến sự tương tác giữa bê tông và cốt thép bằng chương trình ANSYS. Những kết quả nhận được từ mô hình dầm bê tông cốt thép chịu uốn trên ANSYS sẽ được so sánh với kết quả thí nghiệm.

Từ khóa: ANSYS, dầm chịu uốn