Tài liệu tham khảo

[1] D. D. M. Quang and N. T. Chinh, “Báo cáo đồ án PBL1 - mẫu báo cáo PBL dành cho ĐTVT DUT,” Trường Đại học Bách Khoa - Đại học Đà Nẵng,Jun.2023.[Online].Available: <https://www.studocu.vn/document/truong-dai-hoc-bach-khoa-dai-hoc-da-nang/ki-thuat-lap-trinh/bao-cao-do-an-pbl1-mau-bao-cao-pbl-danh-cho-dtvt-dut/65670994>.

[2]“Báo cáo Nghiên cứu phần mềm bãi giữ xe thông minh - Luận văn, đồ án, đề tài tốt nghiệp,” Luanvan.net.vn, 2024. https://luanvan.net.vn/luan-van/bao-cao-nghien-cuu-phan-mem-bai-giu-xe-thong-minh-84723/ (accessed Jun. 1, 2025).

[3] S.Prata, C++ primer plus. Sams publishing, 2002.

[4] S.R.Ladd, C++ Techniques and Applications. IDG Books Worldwide, Inc., 1990.

[5] Nguyen Duy Nhat Vien, Ki Thuat Lap Trinh, DUT.

[6] haitrieu08022004, “Báo cáo đồ án điện tử viễn thông 1,” Scribd, 2025. https://www.scribd.com/document/truong-dai-hoc-giao-thong-van-tai-tp-hcm/Bao-cao-do-an-dien-tu-vien-thong-1. (accessed Jun. 19, 2025).