

TEŞEKKÜR

Bu çalışmada sunulan sonuçların elde edilmesi süreci içinde bilimsel destek ve/veya yardımlarını esirgemeyen Prof. Dr. Nobuo Shuto, Prof. Dr. Fumihiko Imamura, Prof. Dr. Costas Synolakis, Prof. Dr. Koji Minoura, Dr. Tomoyuki Takahashi, Prof. Dr. Stefano Tinti, Prof. Dr. Aykut Barka, Dr. Gerassimos Papadopoulos, İnş. Y. Müh. Özcan Durmuşoğlu, İnş. Y. Müh. Can Karatoprak, İnş. Y. Müh. İlknur Özbay, İnş. Y. Müh. Esra Erdinç, Prof. Dr. Yalçın Yüksel, Araş. Gör..Salim Pamukçu, Araş. Gör. Jose Borrero, Dr. Utku Kanođlu, Dr. Ayhan İrfanoğlu, Salih Saygılı, Prof. J. P. Bardet, Prof. J. Dolan, M. Eskician, J. Freckman, Deđirmendere, Avcılar, Şarköy, Yenibahçe, Yenice, Tekirdađ, Karabiga, Didim, Dalaman, Fethiye, Göcek Belediye Başkan ve personeline, İnşaat Mühendisleri Odası Genel Merkez, Ankara, Antalya, İstanbul Şube Yönetimlerine, Göcek Belediye Başkanlığına teşekkür ederim. Bu çalışma, TÜBİTAK-DEBAG-38, TUBİTAK-YDABÇAG-60, TUBİTAK-INTAG-827, Japonya Milli Eğitim Bakanlığı (MOMBUSHO), ODTÜ AFP Proje No: 97-03-02-10, İstanbul Üniversitesi AFP Proje No: 1268/050599, İstanbul Üniversitesi Deniz Bilimleri ve İşletmeciliği Enstitüsü, Güney Kaliforniya Üniversitesi Tsunami Araştırma Grubu, ABD NSF, ABD FEMA, NATO Bilim Programı, Afet İşleri Genel Müdürlüğü'den oluşan kuruluşlarca ve adı geçen projelerle kısmi olarak desteklenmiştir. Sibel Kızıldaş, Dođan Kısacık, Sinem Armađan'a çalışmalardaki emekleri, Yılmaz Işık, Aykut Kocabey, Av. Sema Sezgen, Sinem Gülsoy, Ülkü Uzuner, Yavuz Keskin, İlker Gelişen'e verdikleri bilgi ve gösterdikleri ilgi nedeniyle teşekkür ederiz.